

XTRA
ORDINARY
MIDLAND
NEED
XTRA
ORDINARY
PEOPLE



Put Yourself in the Action

1

ACTION CAMERA

11

RICETRASMETTITORI PMR446/BIBANDA

35

RICETRASMETTITORI CB

48

VHF/UHF AMATORIALI E PROFESSIONALI

60

RICETRASMETTITORI VHF MARINI

66

ANTENNE

75

COMUNICARE IN MOTO

89

INTERCOM & CUFFIE PER LO SPORT

94

LOCALIZZATORE & EMERGENCY SYSTEM

ACTION CAMERA



MIDLAND XTC400 FULL HD ACTION CAM



La minitelecamera che unisce un sofisticato cuore tecnologico ad una estrema semplicità d'uso. Scelta da sportivi, appassionati di moto, sport invernali, acquatici, ecc. Grazie ai tanti accessori le Action Camera Midland sono versatili e adatte a qualsiasi situazione e momento da ricordare.

Grazie al WiFi integrato XTC400 si connette a smartphone e tablet per vedere in diretta, rivedere e condividere immediatamente filmati e foto



ACTION CONNECT

Grazie alla App dedicata "Action Connect" si può accedere ad una ampia gamma di settaggi, attivare lo zoom, scattare foto o sequenze di foto



GIRA

Guarda le immagini in diretta streaming provenienti dalla Cam XTC400 sul tuo smartphone e tablet. Diventano pratici telecomandi per l'ampia gamma di settaggi



VEDI

Vedi e rivedi i video e le foto direttamente dal tuo smartphone e dal tablet



CONDIVIDI

Condividere non è stato mai così facile! E' possibile vedere le immagini provenienti dalla XTC400, scaricare i filmati sul proprio smartphone o tablet e condividerli in tempo reale tramite Facebook e Youtube

UN SOLO PULSANTE

Un unico grande pulsante nella parte superiore che controlla la camera

NO ISTRUZIONI

Non ha bisogno di istruzioni perchè è semplice, immediata e intuitiva



INCREDIBILE DURATA DELLA BATTERIA

Fino a 5 ore di registrazione

3+1 SISTEMI DI FISSAGGIO

La XTC400 è l'UNICA Action Cam che può essere fissata su entrambi i lati ed alla base, con UN UNICO sistema di fissaggio a slitta. E' inoltre dotata della vite standard per fotocamere

RICERCA & SVILUPPO

Per la XTC400 è stata disegnata una nuova e completa gamma di accessori. Ridisegnati per renderli ancora piu resistenti, stabili e durevoli, adatti ad ogni tipo di situazione

NUOVA GAMMA DI ACCESSORI:

Supporti da superficie
Supporti Indossabili
Supporti per Veicoli
Supporti Professionali/RAM
Supporti Tattici

CONFEZIONI E CODICI

Telecamera, custodia impermeabile 85m, 2 sistemi di fissaggio universali con biadesivo (fisso e orientabile), pacco batteria Li-Ion 3,7V 1700mAh, cavo USB
cod. C1106



XTRA ORDINARY SIMPLE



MIDLAND XTC280 FULL HD ACTION CAM



REGISTRAZIONE
IMMEDIATA



CUSTODIA
IMPERMEABILE
60M



STABILIZZATORE
DI IMMAGINE



NON RICHIEDE
ISTRUZIONI



REAL VIEW
130°



EAGLE EYE VIEW
90°



VASTA GAMMA
DI ACCESSORI

Full HD
1080



REAL VIEW



EAGLE EYE VIEW



LA PIÙ PICCOLA E LEGGERA

telecamera FULL HD presente sul mercato, che racchiude semplicità ed alti standard tecnologici

SEMPLICITÀ!

Con un semplice click l'Action Cam è in azione. Non ha bisogno di istruzioni. Semplice, immediata e intuitiva

COGLIERE TUTTE LE AZIONI

le sensazioni e le emozioni senza dover pensare alla tecnologia

UN UNICO GRANDE PULSANTE

nella parte superiore che controlla la camera

REAL VIEW 130°

In Full HD riproduce fedelmente quello che vedi ad occhio nudo, senza alcuna deformazione

EAGLE EYE VIEW 90°

In HD Ready cogli tutti i dettagli attraverso una inquadratura ravvicinata

CONFEZIONI E CODICI

Telecamera, custodia impermeabile 60m, sistema di fissaggio universale con 2 basi biadesive, pacco batteria Li-Ion 3,7V 900mAh, cavo USB
cod. C1093



MIDLAND
XTC285
FULL HD
MIMETIC

XTRA
ORDINARY
CATCHING



Oltre ad avere le caratteristiche presenti nella XTC280, XTC285 è concepita per essere utilizzata quando bisogna essere silenziosi e invisibili.

PER ESSERE INVISIBILE!

Una action cam sotto la texture camouflage, la sintesi di tutto quello che serve per l'avventura

MODALITÀ STEALTH

Fa diventare silenziosa la tua Action Cam!

CONFEZIONI E CODICI

Telecamera, custodia impermeabile 60m, sistema di fissaggio universale con 2 basi biadesive, pacco batteria Li-Ion 3,7V 900mAh, cavo USB
cod. C1093.01



MIDLAND XTC260 HD READY ACTION CAM

NEW



REGISTRAZIONE
IMMEDIATA



CUSTODIA
IMPERMEABILE
30M



NON RICHIEDE
ISTRUZIONI



VASTA GAMMA
DI ACCESSORI

720pHD



IL PERFETTO CONNUBIO TRA PRESTAZIONI E CONVENIENZA

con un semplice click l'Action Cam è in azione! Un unico grande pulsante nella parte superiore che controlla la camera

ALTE PRESTAZIONI BASSO COSTO

scopri tutta la convenienza di questa piccola ma prestante action cam, pensata per chi si affaccia sul mondo delle riprese outdoor.

COMPATTA E LEGGERA

con i suoi 88,7 grammi e solo 8,5 cm di lunghezza è la cam HD ready più leggera e compatta sul mercato. Intuitiva e immediata grazie ai 3 led che ne indicano le funzioni

CONFEZIONI E CODICI

Telecamera, custodia impermeabile 30m, sistema di fissaggio universale con 2 basi biadesive, pacco batteria Li-Ion 3,7V 900mAh, cavo USB
cod. C1144



CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	XTC400	XTC280/285	XTC260
RISOLUZIONE	1920 x 1080p (30/25fps) 1280 x 720p (60/50fps) WVGA848X480 (120/100fps)	1920 x 1080p (30fps) 1280 x 720p (60fps)	1280 x 720p (30fps) 640x480 (60fps)
SENSORE	12Mp	5,2 Mp	2,0 Mp
ASPECT RATIO	16:9	16:9	16:9
FORMATO	H.264 File type - MP4	H.264 File Type - MP4	H.264 File Type - MP4
LENTE	7 elementi (6 vetro temperato, 1 IRF)	5 elementi	5 elementi
LENTE ROTANTE	Si	No	No
ANGOLO LENTI	Variabile 170°	130° H/90° L	Fisso 140°
SD CARD	Fino a 32 GB	Fino a 32 GB	Fino a 32 GB
BATTERIA	Li-Ion 1700mAh; fino a 5 ore	Li-Ion 900 mAh, fino a 2 ore	Li-Ion 900 mAh, fino a 3 ore
INSTANT RECORDING	Si	Si	Si
MODALITÀ STEALTH	Opzionale	Si	No
FOTO	Si	No	No
AGGANCI A VITE	Si	Si	Si
PRESA MICROFONO ESTERNO	Si	No	No
PESO	140g	93g	88,7 g
DIMENSIONI	(HxLxP) 52x95x35mm	(HxLxP) 42.2x89,1x30.3mm	(HxLxP) 42.2x85.5x30.3mm
SISTEMI OPERATIVI	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OS X 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OS X 10.4+	Win XP, SP2, Vista 7&8, Mac OS X 10.4+



SUPPORTI E ACCESSORI

ACCESSORI PER SUPERFICIE




XTC400		BASIC	C1108	Sistema di fissaggio base (4 pz)
XTC400		MINISPIDER	C1109	Base piccola con adesivo 3M e slitte 45°/10° orientabile 360°
XTC400		SPIDER	C1110	Base grande con adesivo 3M e slitta 45° orientabile 360°
XTC280 XTC285 XTC260		HELMET MOUNT	C990	Supporto con biadesivo per caschi
XTC280 XTC285 XTC260		SURF SNOWBOARD MOUNT	C1038	Supporto regolabile 270° in ABS e acciaio inox con dispositivo di sicurezza da fissare alla tavola da surf o snow board

ACCESSORI INDOSSABILI




XTC400		BELT MOUNT	C1111	Supporto da cintura
XTC400		VENTED HELMET MOUNT	C1112	Supporto per caschi bici
XTC400		HEAD STRAP MOUNT	C1113	Supporto /fascia da testa
XTC400		GOGGLE MOUNT	C1114	Supporto per maschera da sci, motocross e per cintura
XTC280 XTC285 XTC260		GOGGLE MOUNT	C989	Supporto per maschera da sci, motocross e per cintura
XTC280 XTC285 XTC260		CAP MOUNT	C1012	Supporto per cappello con visiera

XTC280 XTC285 XTC260		HEAD STRAP MOUNT	C1040	Supporto/fascia per fissare la telecamera direttamente alla testa o al casco
XTC280 XTC285 XTC260		VENTED HELMET MOUNT	C991	Banda in velcro universale per casco da bici, zaino, ecc





ACCESSORI VEICOLI











XTC400		HANDLEBAR MOUNT	C1117	Supporto da manubrio
TUTTE		SUCTION CAP MOUNT	C980.01	Supporto a ventosa per auto e moto per riprese stabili su di un veicolo per superfici lisce (carrozzeria) e ruvide (cruscotto)
XTC280 XTC285 XTC260		HANDLEBAR MOUNT	C992	Supporto per manubri e tubolari

ACCESSORI PROFESSIONALI/RAM

TUTTE		RAM ROLL BAR MOUNT	C1042	Supporto per il fissaggio su manubrio tubolare, diametro 1/3 cm
TUTTE		RAM MAGNETIC MOUNT	C1041	Supporto magnetico per superfici metalliche. In acciaio resistente all'acqua
TUTTE		RAM MOTO QUAD MOUNT	C1052	Supporto adatto a tutti i veicoli con tubolari, diametro 3/6 cm

ACCESSORI TATTICI/ARMI

XTC400		PICATINNY MOUNT	C1118	Supporto per fucili con predisposizione slitta Picatinny
XTC280 XTC285 XTC260		PICATINNY MOUNT	C1039	Supporto per fucili con predisposizione slitta Picatinny
TUTTE		UNIVERSAL RIFLE MOUNT	C1064.01	Supporto universale per fucili
TUTTE		RIFLE MOUNT	C1066	Supporto fucili tipo carabina

TUTTE		BOW MOUNT	C1068	Supporto per arco
		TREE MOUNT	C1062	Supporto per albero
POD				
TUTTE		XT-POD	C1116	MINI POD porta camera in alluminio (18cm)
TUTTE		XT-POD 25	C1116.01	POD porta camera telescopico, 2 segmenti in fibra di carbonio (80cm)
TUTTE		XT-POD 35	C1116.02	POD porta camera telescopico, 3 segmenti in fibra di carbonio (112cm)
CUSTODIE IMPERMEABILI/KIT LENTI				
XTC400		CC-XTC400	C1121	Custodia waterproof 85m
XTC300		CC-XTC300	C1031	Custodia con lente piatta per immersioni fino a 60m
XTC280 XTC285 XTC260		CC-XTC280	C976.01	Custodia per immersioni fino a 60 m
XTC300		LENS KIT	C1074	Kit sostituzione lenti. Contiene: lente della camera, lente sferica, lente piatta 60m della custodia e guarnizioni
XTC300		FLAT LENS	R73453	Lente piatta 60m
ADATTATORI				
XTC400		TRIPOD MOUNT	C1120	Adattatore laterale per trasformare qualsiasi supporto a vite in un aggancio laterale
XTC280 XTC285 XTC260		TRIPOD MOUNT	R73161	Adattatore laterale per trasformare qualsiasi supporto a vite in un aggancio laterale
BATTERIE				
XTC400		BATTERY	C1124	Batteria al Litio 3,7V da 1700mAh
XTC300		BATTERY	C1014	Batteria al Litio 1100mAh
XTC280/285/260		BATTERY	C1015	Batteria al Litio 900mAh
MEMORY CARD				
TUTTE		MEMORY CARD	C1067	Memory Card Classe 10 - 8 GB
		MEMORY CARD	C1067.01	Memory Card Classe 10 - 16 GB
		MEMORY CARD	C1067.02	Memory Card Classe 10 - 32 GB

PMR446 BIBANDA

COMUNICARE A COSTO ZERO

I ricetrasmittitori Midland sono la soluzione tecnologica più avanzata ed efficiente per comunicare con una o più persone a costo zero*.

Le comunicazioni avvengono in modo immediato, senza comporre numeri o altre procedure, premendo semplicemente il tasto laterale PTT (push to talk). La portata può estendersi dai 3 ai 10 Km (e oltre) a seconda del terreno.

I ricetrasmittitori Midland sono utilissimi non solo in ambito professionale, quando è indispensabile una comunicazione costante, ma anche nel tempo libero, per mantenersi in contatto durante escursioni e gite, in bicicletta, sugli sci, in moto, in barca ecc.

* In Italia l'acquirente è tenuto a presentare una dichiarazione all'Ispettorato Territoriale della regione competente e al pagamento di un canone annuo fisso di 12€, indipendentemente dal numero delle radio utilizzate.



MIDLAND M24/48/99-S



LA GAMMA PIU' COMPLETA PER CHI SI AVVICINA AL MONDO RADIO



M24-S - 24 CANALI

Versione: PMR446
Colore: nero con rifiniture verdi
Canali: 24 (8+16 pre-programmati)
Toni: 38 CTCSS

CARATTERISTICHE

- VOX regolabile su 2 livelli
- Display LCD alfanumerico
- Funzione CALL (chiamata)
- Funzione SCAN, Auto Power Save
- Autonomia tipica fino a 12 ore
- Alimentazione: batterie AAA
- Presa accessori: 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

2 radio, 2 clip cintura, 8 batterie alcaline
cod. C1035



M48-S - 48 CANALI

Versione: PMR446
Colore: nero con rifiniture arancio
Canali: 48 (8+40 pre-programmati)
Toni: 38 CTCSS

CARATTERISTICHE

- VOX regolabile su 2 livelli
- Display LCD alfanumerico
- Funzione CALL (chiamata)
- Funzione SCAN, Auto Power Save
- Autonomia tipica fino a 12 ore
- Alimentazione: pacchi batteria
- Presa accessori: 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

2 radio, 2 clip cintura, 2 pacchi batteria da 800mAh, 1 caricatore da muro a doppia presa
cod. C1036



M99-S 99 CANALI SUPERACCESSORIATA

Versione: PMR446
Colore: nero con rifiniture silver
Canali: 99 (8+91 pre-programmati)
Toni: 38 CTCSS

CARATTERISTICHE

- VOX regolabile su 2 livelli
- Display LCD alfanumerico
- Funzione CALL (chiamata)
- Funzione SCAN, Auto Power Save
- Autonomia tipica fino a 12 ore
- Alimentazione: pacchi batteria
- Presa accessori: 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

2 radio, 2 clip cintura, 2 pacchi batteria da 800mAh, 2 auricolari, 2 caricatori singoli da tavolo, 2 adattatori da muro
cod. C1037

MIDLAND G5 XT

08

PMR446

16

CANALI
PREPROGR



BABY SITTER



LIVELLO
BATTERIA



BATTERIA
AAA



2 PIN



IDEALE IN FAMIGLIA GRAZIE ALLA FUNZIONE BABY SITTING

Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: 8 + 16 preprogrammati

Toni: 38 CTCSS

CARATTERISTICHE

- Funzione Baby Sitting con canali dedicati
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile su 3 livelli, + Vox Talk Back
- CALL
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Alimentazione: 3 batterie AAA
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

Blister con coppia di radio, 2 caricatori da muro, 6 batterie ricaricabili AAA, 2 clip d'aggancio a cintura, 2 cinghie da polso
cod. C897

Work&Hobby full optional

coppia di radio, 2 caricatori da muro, 6 batterie ricaricabili AAA, 2 microfoni con auricolari regolabili e PTT, 2 alimentatori da viaggio 12V
cod. C897.01



MIDLAND G5 XT WORK&HOBBY FULL OPTIONAL

Pratica confezione per portare con sè le proprie radio

La confezione EVA Box permette di avere, in una pratica valigetta: una coppia di G5 XT, 2 caricatori da muro, 6 batterie, 2 microfoni con auricolari e alimentatori da viaggio.



MIDLAND G7XTR



PRATICO E ROBUSTO, DA SEMPRE IL BESTSELLER ANCHE IN VERSIONE MIMETICA

Versioni: Bibanda PMR446/LPD
Colori: Grigio/Nero - Mimetic Mossy Oak
Canali: Bibanda: PMR446 8 - LPD 69
Toni: 38 CTCSS
VERSIONE EXPORT 3W

CARATTERISTICHE

- Dual watch: per monitorare 2 canali contemporaneamente
- Alta/Bassa potenza
- Vibracall
- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- VOX regolabile su 2 livelli, per comunicazioni a mani libere
- CALL con 5 melodie
- SCAN
- Monitor
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Alimentazione: pacco batteria o 4 batterie AA
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW 904

CONFEZIONI E CODICI

G7XTR Box confezione singola:

Scatola con 1 radio, caricatore da muro, 4 batterie ricaricabili Ni-MH AA 1,2V/1800 mAh, clip di aggancio a cintura

cod. C926 versione Bibanda

G7XTR Mimetic Box confezione singola:

Scatola con 1 radio, caricatore da muro, 4 batterie ricaricabili Ni-MH AA 1,2V/1800 mAh, clip di aggancio a cintura

cod. C926.04 versione Bibanda

G7XTR Blister Box:

Blister con coppia di radio, caricatore doppio da tavolo, adattatore da muro, 2 pacchi batterie da 800mAh, clip di aggancio a cintura

cod. C926.03 versione Bibanda (PMR446/LPD)



XTRA ORDINARY VERSATILE



MIDLAND G7 XTR VALIBOX



Nella versione Work & Hobby

Ideale per un uso quotidiano in ambiti lavorativi e per la gestione di team. La confezione VALIBOX permette di avere, in una valigetta pratica e resistente agli urti, una dotazione full optional.

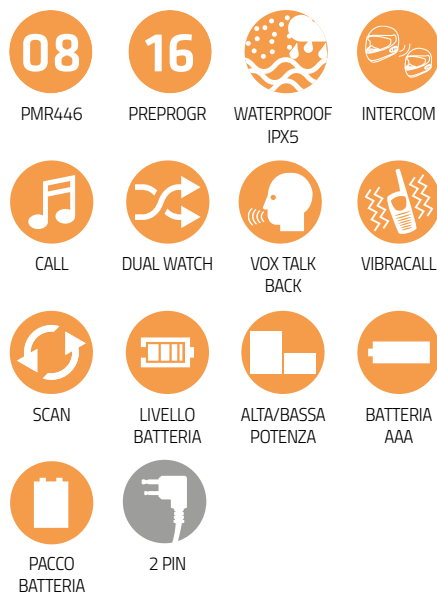
Valibox full optional:

coppia di radio, 2 caricatori da tavolo con adattatori da muro, 2 pacchi batteria ricaricabili, 2 alimentatori da viaggio, 2 microfoni parla/ascolta con VOX/PTT.

cod C926.11 G7 H&W (Dual Band)

MIDLAND G8E-BT

XTRA ORDINARY BLUETOOTH



SOLIDA E COMPATTA, LA RADIO NATA PER LA MOTO, CON BLUETOOTH INTEGRATO

Perfetta per chi lavora e per chi ama viaggiare in moto: con la **funzione Bluetooth** si può attivare la comunicazione senza mani (Vox) o con il PTT a manubrio

Versioni: PMR446
Colore: Grigio metallizzato/
Nero
Canali: 8 + 16 memorizzati
Toni: 38 CTCSS + 104 DCS
VERSIONE EXPORT: 2W

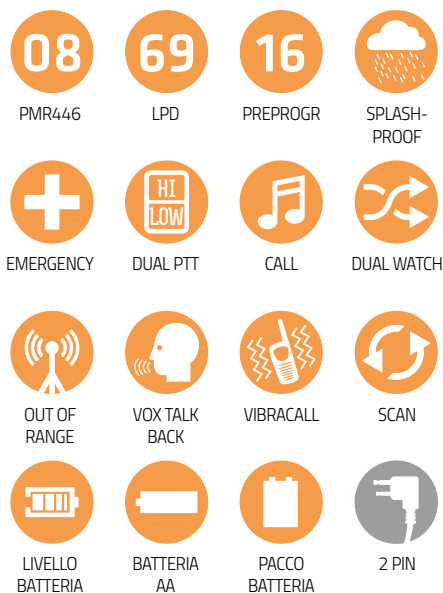
CARATTERISTICHE

- Bluetooth integrato
- Waterproof: IPX5
- Alta/Bassa potenza
- VOX regolabile su 3 livelli, per utilizzo in ambienti rumorosi (moto, cantieri, ecc)
- Dual watch: per monitorare 2 canali contemporaneamente
- Intercom moto a filo
- Funzione Vox Talkback che consente di rispondere a intervalli regolari
- Vibracall
- Blocco tastiera
- Auto power save
- Indicatore di batteria scarica
- Call con 5 melodie
- Scan
- Monitor
- Alimentazione: pacco batteria NiMH 800mAh 4.8V (o 4 batterie AAA opzionali)
- Presa accessori 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo con adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile (800 mAh), PTT a filo, aggancio cintura
cod. C975

MIDLAND G9



LA RADIO DALLE GRANDI PRESTAZIONI

Versioni: Bibanda PMR446/LPD
Colore: Nero/Mimetic Mossy Oak®
Canali: PMR446 8 + 16 mem
 LPD 69
Toni: 38 CTCSS + 104 DCS
VERSIONE EXPORT 5W

CARATTERISTICHE

- Doppio pulsante PTT per alta/bassa potenza: trasmette in alta potenza solo quando è necessario, aumentando la durata della batteria
- Funzione Emergenza: premi il tasto "Emergenza" per parlare a tutte le radio con la stessa funzione (G8-G9) anche se sono sintonizzate su canali diversi
- Funzione Fuori Portata
- Funzione Dual watch: per monitorare 2 canali contemporaneamente
- Antenna 12 cm per sfruttare al massimo tutta la potenza di trasmissione della radio
- Selezione Alta-Bassa potenza
- Funzione Vox Talk Back/Vox regolabile su 3 livelli
- Vibracall, Blocco tastiera
- Scan, Auto power save
- Indicatore batteria scarica
- Tasto Call con 5 toni selezionabili
- Tasto Monitor
- Roger Beep: tono di fine chiamata disinseribile
- Alimentazione: 4 batterie AAA (o pacco batteria NiMH 800mAh 4.8V opzionale)
- Presa accessori a 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW904

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo, adattatore da muro, 4 batterie ricaricabili AA (1800 mAh), aggancio cintura
cod. C923 versione Bibanda
cod. C923.03 versione Bibanda Mimetic

XTRA ORDINARY TOURIST RADIO



100 CANALI PER GESTIRE PIÙ GRUPPI CONTEMPORANEAMENTE

Midland Onda è un ricetrasmittitore portatile dal design moderno ed accattivante, progettato appositamente per la gestione delle comunicazioni di gruppo durante le gite turistiche. Le sue dimensioni **ultra sottili e compatte** lo rendono uno strumento estremamente pratico nei contesti turistici. Grazie ai suoi 100 canali permette la gestione di più gruppi contemporaneamente.

Midland Onda è dotato di **display LCD alfanumerico e retroilluminato**, di **pacco batteria al Litio** che consente un'autonomia **fino a 8 ore** e della funzione sempre attiva **"Side Tone"** per un ascolto chiaro e pulito, senza rumore di chiusura trasmissione.

Midland Onda è disponibile in confezione da 50 pezzi, comprendente clip da cintura, pacchi batteria e laccetti da collo. I **caricatori** sono in vendita in una pratica **valigia di ricarica multipla** per 30 ricetrasmittitori.

La **ricarica è facile e pratica** grazie al sistema a vaschetta.

Midland Onda è soggetta a differenti regolamentazioni in base alla nazione in cui viene venduto.

MIDLAND ONDA

100

CH SRD



INDICATORE
BATTERIA
SCARICA



PACCO
BATTERIA



1 PIN



Multiple charger case



CARATTERISTICHE

- Canali: 100 - Frequenza: 472-474MHz
- 8 livelli di volume
- In sola ricezione per gli utilizzatori
- Trasmissione continua garantita alla sola guida grazie all'accessorio dedicato (MA28-TR)
- Auto Power Save: circuito automatico di economizzazione batterie
- Indicatore batteria scarica
- Autonomia fino a 8 ore con pacco batteria
- Peso: 58 grammi (senza batterie)
- Alimentazione: pacco batteria Litio 650mA
- Dimensioni: 86x16x42mm
- Presa accessori stereo a 1 pin

CONFEZIONI E CODICI

Confezione da 50 ricevitori cod. C1069.01

50 ricevitori, clip da cintura, pacchi batteria Li-Ion 3.7V 650 mAh e laccetti da collo

Desktop charger 25pz cod. C921 (serie 777)

Desktop charger 25pz cod. C921.01 (Midland Onda)

Confezione da 25 caricatori doppi da tavolo, che consentono la ricarica di 50 ricevitori. Forniti con i relativi alimentatori da parete

Multiple charger case cod. C922

Una pratica valigia firmata Midland, che può ricaricare fino a 30 ricevitori contemporaneamente. Comprende cavo d'alimentazione da auto e da muro.

ACCESSORI OPZIONALI

- **PB 777 C783**
Pacco batteria Litio 3,7V-650mAh
- **AL777 C803**
Cavo d'alimentazione accendisigari
- **R71968**
Connettore per caricatore da tavolo e singoli
- **R71969**
Caricatore da tavolo 2 posizioni
- **MW905 C887**
Caricatore da muro
- **A-777 TR C987**
Auricolare usa e getta, solo ascolto, 1 pezzo
- **A-777 TR C987.01**
Auricolare usa e getta, solo ascolto, 100 pezzi
- **S-777 TR C988.02**
Spugna di ricambio per auricolare, 500 pezzi
- **MA28-TR C559.05**
Microfono parla/ascolta (PTT bloccato in TX)
- **Clip rotante C1029**
Per ruotare la radio quando è attaccata alla cintura



PB777



AL777



R71968



R71969



A-777 TR

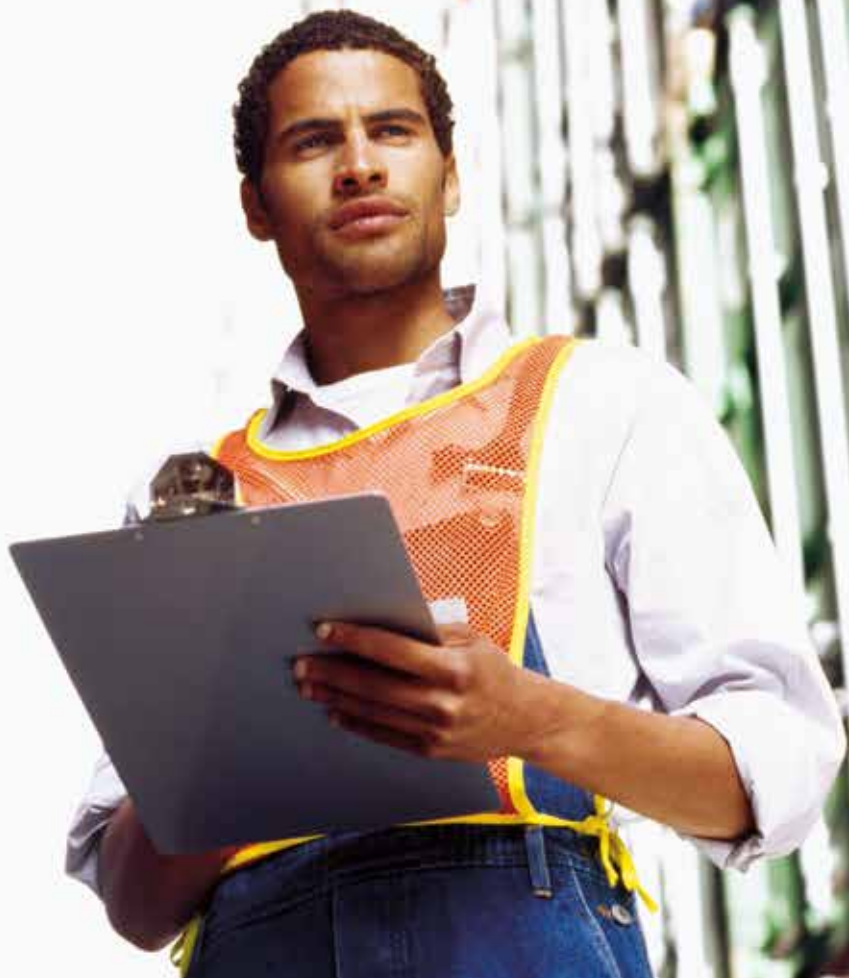


MA28-TR



Clip Rotante

XTRA
ORDINARY
WORK
NEED
XTRA
ORDINARY
RADIOS



MIDLAND G10

08

PMR446

08

PREPROGR



SCAN



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG 10

cod. C974.01

Personalizzazione dei canali e subtoni,
attivazione/disattivazione di funzionalità
specifiche.

LA RADIO SEMPLICE ED INTUITIVA

Essenziale, pratico ed estremamente affidabile,
Midland G10 è un ricetrasmittente dal **design
compatto e semplice da utilizzare.**

Segnala vocalmente il canale selezionato.

Programmabile tramite software per gestire
e programmare i tasti/funzioni. La manopola
posizionata vicino all'antenna permette una
intuitiva selezione dei canali e le funzioni sono
attivabili tramite i due **tasti laterali.**

Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: 8 + 8 canali preimpostati

Toni: 51 CTCSS + 83 DCS normali e
invertiti

VERSIONE EXPORT: 5W

CARATTERISTICHE

- Potenza d'uscita: 500mW
- Passo di canalizzazione: 12.5KHz
- Scansione canali
- Beep tasti funzione

· Monitor

· Risparmio automatico batteria

· Alimentazione: pacco batteria Li-Ion
1200mAh

· Presa accessori a 2 pin tipo KENWOOD

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo,
adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile
Li-Ion (1200 mAh), belt clip
cod C1107

MIDLAND G11V

NEW

08

PMR446

08

PREPROGR



VOX



SCAN



INDICAZIONE
VOCALE



ROGER BEEP



BUSY
CHANNEL



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



COMPATTA E ROBUSTA, DALL'AUDIO INSUPERABILE

Midland G11V si arricchisce rispetto alla precedente versione della funzione "Voice announcement" cioè **segnala vocalmente il canale selezionato**. E' una radio robusta e affidabile, grazie allo **chassis di metallo**, curata fin nei minimi particolari. La manopola posizionata vicino all'antenna permette una **facile ed intuitiva selezione dei canali** e le funzioni disponibili sono attivabili semplicemente tramite i due **tasti laterali**. E' inoltre caratterizzata da un **audio chiaro e squillante**, per comunicazioni di alta qualità.

Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: 8 + 8 sub-canali preimpostati

Toni: 50 CTCSS + 105 DCS normali e invertiti

VERSIONE EXPORT: 5W

CARATTERISTICHE

- Chassis di alluminio
- Potenza d'uscita: 500mW
- Passo di canalizzazione: 12.5KHz
- Funzione VOX (trasmissione a mani libere)
- Scansione canali
- Beep tasti funzione
- Roger beep
- Monitor
- TOT - Time out timer (durata max della conversazione)
- Risparmio batteria
- Alimentazione: pacco batteria Li-Ion 1600mAh
- Presa accessori a 2 pin tipo KENWOOD

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo, adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile Li-Ion (1600 mAh), aggancio cintura
cod C966.04

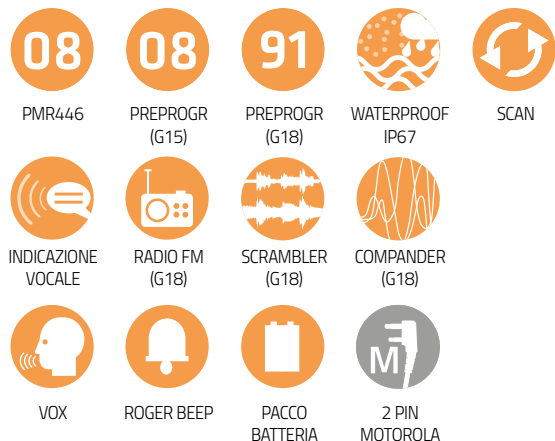
SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG 10

cod. C974.01

Personalizzazione dei canali e subtoni, attivazione/disattivazione di funzionalità specifiche.

MIDLAND G15/G18

NEW



**WATERPROOF
IP67**

LE RADIO CHE NON TEMONO URTI E ACQUA, CON INDICAZIONI VOCALI

Midland G15 e Midland G18, oltre allo **chassis di metallo**, sono certificate **IP67**, cioè resistono alla polvere e all'immersione in acqua (fino ad 1 metro di profondità per 30 minuti). Semplici ed immediate, segnalano vocalmente il canale/ funzione selezionato.

Midland G18, oltre a display LCD è dotato anche di **radio FM** e delle funzioni **Scrambler** e **Compander** per una eccellente qualità audio.

Versione: PMR446
Colore: Nero
Canali: 8 + 8 (G15)/8+91 (G18)
sub-canali preimpostati
Toni: 50 CTCSS + 105 DCS normali
e invertiti

VERSIONE EXPORT 5W

CARATTERISTICHE

- Chassis di alluminio
- Certificato IP67
- Potenza d'uscita: ≤500mW ERP
- Passo di canalizzazione: 12.5KHz
- Scansione canali

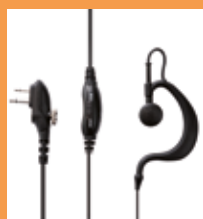
- Sintonizzazione vocale
- Roger Beep, Risparmio batteria
- Monitor, Squelch, Vox
- G18: Radio FM, Scrambler e Compander
- Alimentazione: pacco batteria Li-Ion 1600mAh
- Presa accessori a 2 pin tipo MOTOROLA

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo, adattatore da muro, pacco batteria ricaricabile Li-Ion (1600 mAh), aggancio cintura

Midland G15 cod. C1127

Midland G18 cod. C1145



MA 27-M - C1130
Microfono con
connettore a L,
2 Pin Motorola



MA 25-M - C1129
Microfono altoparlante
waterproof con
connettore a L,
2 Pin Motorola

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG-G15

cod. C1131

Personalizzazione dei canali e subtoni,
attivazione/disattivazione di funzionalità
specifiche.

ALAN HP450 2A



**WATERPROOF
IP67**



RADIO PMR/PMR446 PER USO PROFESSIONALE. PER CHI VUOLE IL MEGLIO

Versione: Bibanda PMR/PMR446
Colore: Nero
Canali: 8 PMR446/91 preprog,
312 programmabili
Toni: 38 CTCSS+83 DCS

VERSIONE EXPORT 5W

CARATTERISTICHE

- Certificato IP67
- MIL810, C, D, E, F
- Scrambler/Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- Dual Watch/Vox
- CALL con 5 melodie/SCAN
- Monitor regolabile/Out of Range
- Roger beep: tono di fine chiamata

- Alta/Bassa potenza
- Alimentazione: pacco batterie Li-Ion 2200mAh
- Presa accessori 2 pin

CONFEZIONI E CODICI

EVA Box semirigida con radio singola, caricatore rapido doppio da tavolo, caricatore rapido da muro, 1 pacco batteria 2200 mAh Li-Ion, fondina in policarbonato rigido con clip per rotazione a 180°
cod. G1093.06

ACCESSORI OPZIONALI

- RC45 - G1066
Caricatore rapido da tavolo nero
- BP4522 - G1068
Pacco batterie ricaricabile 2200 mAh litio

- BNC25 - G405
Connettore antenna
- Screw Driver G911
Cacciavite per avvitare-svitare il connettore d'antenna

ALTRI ACCESSORI: DA PAG.31

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

PRG450 cod. G1069

Completo di cavo connessione USB per PC

ALAN HP446 EXTRÀ

08

PMR446

91

PREPROGR



VOX



CALL



SCAN



DUAL WATCH



ROGER BEEP



LIVELLO
BATTERIA



ALTA/BASSA
POTENZA



PACCO
BATTERIA



2 PIN



PROFESSIONALE

ROBUSTO E RESISTENTE. L'HEAVY DUTY IDEALE PER L'AMBITO PROFESSIONALE

Versione: PMR446

Colore: Nero

Canali: PMR 446: 8 + 91 memorizzati

Toni: 50 CTCSS+104 DCS

VERSIONE EXPORT: 2W

CARATTERISTICHE

- Blocco tastiera
- Auto power save: risparmio automatico batterie
- Indicatore di batteria scarica
- Dual Watch
- CALL/ SCAN
- Monitor/ Vox
- Roger beep: tono di fine chiamata
- Alta/Bassa potenza
- Time Out Timer (Durata max delle conversazioni)
- Busy channel lock out: inibisce la trasmissione quando il canale è occupato
- Alimentazione: pacco batterie 1300mAh Ni-MH
- Presa accessori 2 Pin

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con radio singola, caricatore lento da tavolo, pacco batterie 1300mAh Ni-MH, clip d'aggancio a cintura
cod. G815.07

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

PRG05 per HP446 Extrà cod. G879

Completo di cavo connessione USB per PC

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	M24/48/99-S	MIDLAND G5 XT	SERIE MIDLAND G7XTR
Banda	PMR446	PMR446	PMR446-LPD (Bibanda)
Canali	8+16(M24)/40(M48)/91(M99) preprog.	8 + 16 preprogrammati	8 PMR446/69 LPD
CTCSS e DCS	38 CTCSS	38 CTCSS	38 CTCSS/104 DCS
Vox	2 livelli di sensibilità	3 livelli di sensibilità + talk back	2 livelli di sensibilità
Alimentazione	4 batterie AAA (M24) pacco batterie ricaricabile 800mAh	3 batterie ricaricabili AAA Ni-MH	pacco batterie 800mAh oppure 4 AA batterie ricaricabili
Autonomia 5/5/90	fino a 12 ore	Fino a 35 ore con batterie alcaline	Fino a 18 ore con pacco batt. 800mAh
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	500 mW ERP	500 mW ERP	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batteria esclusa)	103 g	74 g	123 g
Dimensioni (LxAxP)	60x103x25 mm	50x85x25 mm	58x122x34 mm
Collegamenti	Presa per accessori audio, caricatore	Presa per accessori audio, caricatore	Presa per accessori audio e caricatore
Tipo presa accessori	2 pin	2 pin	2 pin
Caricatore da muro compatibile	MW904	MW904	MW904

MODELLO	MIDLAND G8E-BT	SERIE MIDLAND G9	MIDLAND ONDA
Banda	PMR446	PMR446-LPD (Bibanda)	Wireless Radiomicrofono 472+474 MHz
Canali	8 PMR446+16 progr	PMR446+16 progr/69 LPD	100
CTCSS e DCS	38 CTCSS, 104 DCS	38 CTCSS, 104 DCS	-
Vox	3 livelli di sensibilità + talk back	3 livelli di sensibilità + talk back	-
Alimentazione	pacco batterie 800mAh oppure 4 AAA ricar. o alcaline (opz)	4 batterie ricar. AA 1800mAh oppure 4 AA alcaline (opz)	pacco batteria litio 3,7V 650mAh
Autonomia 5/5/90	12 h con pacco batterie 800mAh	23 h con 4 batterie 1800mAh	Fino a 8h
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW	PMR446 500/10mW ERP (high/low) LPD 10mW	2mW ERP
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-10° +45° C
Peso (batteria esclusa)	114 g	114 g	58 g (batteria esclusa)
Dimensioni (LxAxP)	58x110x32mm	68x120x35mm	42x86x16 mm
Collegamenti	Presa per accessori audio, caricatore ed Intercom	Presa per accessori audio e caricatore	Presa per accessori audio, caricatore muro
Tipo presa accessori	2 pin	2 pin	1 pin – 2,5 mm stereo
Caricatore da muro compatibile	MW904	MW904	MW905

Gli apparati PMR446 operano sulle frequenze ricavate entro i 446 Mhz (8 canali) ed hanno una potenza di trasmissione di 500mW. Gli apparati Bibanda operano anche sulla banda LPD ricavata entro i 433 Mhz (69 canali), hanno una potenza di trasmissione di 10mW e sono di libero utilizzo dal canale 1 al canale 20. Sia i PMR446 che i Bibanda sono soggetti ad una Autorizzazione Generale in base alle vigenti norme. Una volta acquistati è d'obbligo espletare due semplici formalità burocratiche, un contributo annuo di 12 euro e l'invio di un avviso a mezzo RR all'Ispezztorato Regionale del Ministero delle Comunicazioni.

MODELLO	MIDLAND G10	MIDLAND G11V	MIDLAND G15
Banda	PMR446	PMR446	PMR446
Canali	8+8 preimpostati	8+8 subcanali preimpostati	8+8 preimpostati
CTCSS e DCS	51 CTCSS, 83 DCS	50 CTCSS, 105 DCS	50 CTCSS, 105 DCS
Vox	-	9 livelli di sensibilità	9 livelli di sensibilità
Alimentazione	pacco batterie ricar. Li-Ion 1200mAh	pacco batterie ricar. Li-Ion 1600mAh	pacco batterie ricar. Li-Ion 1600mAh
Autonomia 5/5/90	16h	22h con pacco batt. 1600mAh	22h
Display	-	-	-
Potenza di trasmissione	500mW ERP	500mW ERP	500mW ERP
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso	192 g (batteria inclusa)	209 g (batteria inclusa)	192 g (batteria inclusa)
Dimensioni (LxAxP)	114x58x33 mm (senza antenna)	112x58x34 mm	100x58x33 mm (senza antenna)
Collegamenti	Pres a per accessori audio e caricatore	Pres a per accessori audio e caricatore	Pres a per accessori audio e caricatore
Tipo presa accessori	2 pin Kenwood	2 pin Kenwood	2 pin Motorola
Caricatore da muro compatibile	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo

MODELLO	MIDLAND G18	ALAN HP450 2A	ALAN HP446 EXTRÀ
Banda	PMR446	PMR/PMR446	PMR446
Canali	8+91 preimpostati	8 + 91 preprogrammati	8+91 preprogrammati
CTCSS e DCS	50 CTCSS, 105 DCS	38 CTCSS,83 DCS	50 CTCSS, 104 DCS
Vox	10 livelli di sensibilità	2 livelli di sensibilità	2 livelli di sensibilità
Alimentazione	pacco batterie ricar. Li-Ion 1600mAh	pacco batterie da 2200 mAh	pacco batterie da 1300 mAh
Autonomia 5/5/90	22h	29 ore con pacco batterie	26 ore con pacco batterie
Display	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione	LCD retroilluminato multifunzione
Potenza di trasmissione	500mW ERP	500 mW ERP (livello high/low)	500 mW ERP (livello high/low)
Temperatura di lavoro	-20° +55°C	-20° +55°C	-20° +55°C
Peso (batteria esclusa)	240 g (batteria inclusa)	180 gr	207 gr
Dimensioni (LxAxP)	113x56x38 mm (senza antenna)	54x113x35 mm	62x133x40 mm
Collegamenti	Pres a per accessori audio e caricatore	Pres a per accessori audio	Pres a per accessori audio
Tipo presa accessori	2 pin Motorola	2 pin	2 pin
Caricatore da muro compatibile	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo	solo caricatore da tavolo

MASCHERE TATTICHE SAVE PHACE



LE UNICHE TESTATE ED APPROVATE PER GLI ADDESTRAMENTI SIMUNITIONS, SOFT AIR, PAINTBALL E UTM. PERSONALIZZABILI, GARANTISCONO UN ALTISSIMO LIVELLO DI PROTEZIONE.



LENTI ANTIAPPANNAMENTO

Le speciali lenti sono studiate e trattate per essere **antiappannamento**, garantendo una **visibilità perfetta** anche nelle azioni più dure.

Le lenti rispettano e superano gli standard ANSI e ASTM Paintball per **resistenza all' impatto**, per **luminosità e chiarezza ottica**.

TANTE GRAFICHE, ANCHE PERSONALIZZABILI

L'unica maschera con **grafiche dedicate** molto accurate e **personalizzabili** con adesivi o utilizzando speciali pennarelli o l'aerografo (serie Marks Allott).

INOLTRE...

L'unica al mondo con **spugna RWI removibile, lavabile e intercambiabile** (solo in alcuni modelli).

Niente più dolori da vesciche o da pallini che entrano dai fori e colpiscono il viso, le labbra, i denti o il naso.

Il suo profilo permette di avere la **migliore visibilità dal fucile**, rispetto a qualsiasi altro modello in commercio.

Garantisce protezione a livello "World Class" ed è stata votata dalla rivista USA "JUNGLE Magazine" come la **maschera più comoda al mondo**.

Peso della maschera: solo 380 gr.

SERIE DOPE

CARATTERISTICHE:

- Lente termica in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Plastica estremamente robusta ad alta resistenza, all'interno spugna
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi: protezione frontale e visiera
- Esclusivo design "Awesome Custom SP"



Voodoo Magic
C1058.05



Diablo
C1058.06



Ghost Stalker
C1058.07

SERIE OU812

CARATTERISTICHE:

- Plastica ad alta resistenza, all'interno spugna trattata "plush" sostituibile, lavabile ed intercambiabile.
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi visiera e sacco riponi-maschera



Flesh Phace
C1058.09



Carnage
C1058.10



Lazarus
C1058.11

SERIE DISS

CARATTERISTICHE:

- Lente termica in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Materiale: plastica ad alta resistenza; all'interno: spugna trattata "plush"
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi: protezione frontale e visiera



Jungle Justice
C1058



OSC
C1058.01



Intimidator
C1058.02



Phantom
C1058.03



Scar Phace
C1058.04

SERIE SO PHAT

CARATTERISTICHE:

- Lente in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Plastica ad alta resistenza, all'interno spugna soft sostituibile, lavabile ed intercambiabile.
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- Inclusi: visiera, protezione frontale, 1 lente chiara e 1 di sostituzione colorata per personalizzare la maschera a vostro piacimento e sacco riponi-maschera



War Lord
C1058.15



Boo
C1058.17



Digi
C1058.18

SERIE MARKS A LOT

CARATTERISTICHE:

- Lente in policarbonato con filtri AF/AS/UV
- Plastica ad alta resistenza, all'interno spugna assorbisudore sostituibile, lavabile ed intercambiabile.
- Fascetta posteriore regolabile con tecnologia "Sure Grip" per assicurare la massima stabilità della maschera
- In colore neutro, completamente bianca o nera, può essere pitturata e dipinta ad aerografo
- Inclusi: protezione frontale e sacco riponi-maschera



Sharpie
C1058.13



Assassin
C1058.14

ACCESSORI PER MASCHERE



Lente termica chiara C1059



Lente termica scura "Smoked"
C1059.01



Lente termica gialla C1059.02



Lente a specchio "Smoked"
C1059.03



Lente gialla a specchio C1059.04



Spugna removibile/lavabile
C1060

Elastico di ricambio C1073

ACTION LINE

GLI ACCESSORI AURICOLARI DEDICATI AI SOFTGUNNERS

Gli accessori della linea Action Line si contraddistinguono per la loro robustezza, per le caratteristiche tecniche, per la praticità e la qualità dei materiali. La Linea Action non supporta la funzionalità Vox. Compatibili con ricetrasmittitori Midland e Kenwood.



NEW



**BOW-M EVO
C1046.02**



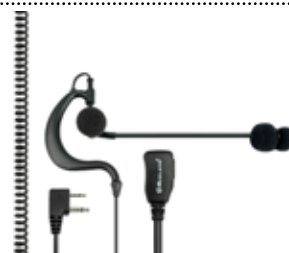
**BOW-M EVO K
C1046.03**

Cuffia militare con microfono a braccetto smontabile (indossabile a destra e a sinistra), PTT tattico e doppio sistema di ascolto (speaker tradizionale o auricolare pneumatico)



ABM C856

Microfono auricolare con braccetto regolabile e PTT



A21M C858

Microfono auricolare con PTT standard



EP21 C859

Auricolare presa jack 3,5mm (Non compatibile con Midland 777). Solo ascolto G7/G9 ecc.



PTT+Clip Midland per BOW-M C1088



NEW



**AB29
C1149**

Microfono auricolare con archetto nucale, completo di microfono a braccetto, altoparlante e PTT. Comodo da indossare anche con il casco da softair



**ABM TACTICAL
C855.01**


Microfono con braccetto regolabile e PTT tattico





ACCESSORI PMR446/BIBANDA

MICROFONI




 MA 21-L **C709.03**


 MA 21-SX **C709.02**

 MA 21-LK **C709.04**

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati




 MA 26 - L **C515.01**

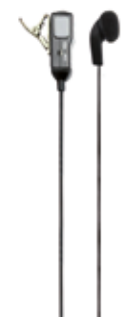
 MA26 - LK **C515.04**


Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare




 MA 21-K **C843**

Microfono con auricolare regolabile e PTT




 MA 28 - L **C559.03**

 MA28-G5 **C559.01**


Microfono parla/ascolta
NB: MA28-G5 eccetto Alan421-G5XT



 MA22-K **C844**


Microfono altoparlante palmare con PTT



 MA 30 - L **C648.03**

Microfono con braccetto regolabile



 MA 24-L **C517.02**


Microfono parla/ascolta con VOX/PTT




 AE30 **C851**

Microfono con braccetto




 **MA31 C732**

 **MA31SX C732.02**
(eccetto Alan421)


Microfono con auricolare pneumatico




 **AE38 C823**

Laringofono/auricolare con PTT e PTT da dito




 **MA31 - L C732.03**

 **MA31-LK C732.04**


Microfono con auricolare pneumatico



 **MA-NC1 C983**


Neck Collar con auricolare e PTT



 **MA 35 - L C652.02**


Cuffia con microfono



 **MA-NC2 C983.01**

Neck Collar con auricolare e PTT (compatibile con Midland G5XT, G6, G6XT, serie G7, G8, G9)

BLUETOOTH

 **MIDLAND BT SPORT C850.01 Medium**

Laringofono Bluetooth con auricolare

Sfrutta il principio della vibrazione della laringe per una comunicazione chiara e pulita anche in condizioni estreme. E' adatto per un utilizzo in condizioni particolari, come in attività sportive o ricreative (bici, moto, escursioni).

Può essere utilizzato sia come risponditore telefonico sia abbinato ad un ricetrasmittitore con Bluetooth integrato o ad uno qualunque equipaggiato con l'accessorio Bluetooth BPA200.



 **BPA 200 C900**

Adattatore Bluetooth con caricatore da muro 230V con adattatore 2 pin

Collegato ad un ricetrasmittitore con presa 2 pin aggiunge la funzionalità Bluetooth permettendo l'utilizzo di accessori senza filo, compatibili con lo standard Bluetooth (come per esempio auricolari per telefonino, interfonici moto Bluetooth come BTCity, etc).

Caratteristiche

Bluetooth Standard 2.0 (audio mono) -
Distanza max di comunicazione: 10m circa
Pulsante PTT impermeabile - Batteria ricaricabile al Litio da 360 mAh - Durata batteria in conversazione: 10 ore circa - Durata batteria in stand-by: 7 giorni circa - Lunghezza cavo: 1,5m (non disteso)



MOTO



MA46 C660

Kit motociclistico pilota

Kit audio con microfono per apparati 2 pin (eccetto Alan 42). MA46 è una soluzione microfono speaker da abbinare ad un ricetrasmittente per la comunicazione moto a moto. Dotato di un tasto PTT, applicabile al manubrio tramite il velcro, per attivare la trasmissione della radio con una semplice pressione.

Per collegare il passeggero: con ricetrasmittente con connessione Intercom come Midland G8 ed cavo adattatore BHS303 abbinato ad un microfono/speaker (CHS300, OHS550, OHS500). La comunicazione pilota/passeggero è sempre aperta in Full Duplex mentre la comunicazione Moto/Moto avviene premendo il tasto PTT. Non compatibile con CHS300, OHS550, OHS500, BHS300, BHS301, BHS303 (vedi pag. 88).

CARICATORE D'EMERGENZA

EMERGENCY CHARGER C920

Caricatore d'emergenza

Midland Emergency Charger è un caricabatterie portatile per qualsiasi apparato elettrico con presa miniUSB e, grazie ai cavi adattatori forniti nella confezione, anche molti modelli di cellulari. E' sufficiente inserire una batteria AA nel caricatore e collegare il cavetto miniUSB ai dispositivi da ricaricare. Le sue dimensioni ridotte e i vari cavi consentono all'utilizzatore di portarlo sempre con sé e di utilizzarlo in qualsiasi occasione.

Per una massima performance è consigliato l'utilizzo con batteria al Litio, ma funziona anche con batteria AA alcalina. La confezione contiene: un caricatore portatile 4 cavi di ricarica (cavo USB extra lungo, cavo ricarica Nokia versione mini, cavo ricarica Nokia standard, cavo ricarica Motorola)



SUPPORTI AUTO E MOTO



TWO WAY RADIO CAR KIT C982

Kit auto per ricetrasmittitori palmari

Contenuto confezione: microfono palmare, porta microfono da cruscotto, caricatore da auto, adattatore per l'uso simultaneo del microfono e del caricatore, clip da cintura con supporto a vite, supporto a ventosa per auto

Compatibile con: Midland serie G7, G8 e G9 (connettore a 2 pin)



KIT 161

Kit per fissaggio al manubrio della moto

Compatibile con: Midland serie G7, G8 e G9

ANTENNE

G7 FLEX C646.01

Antenna flessibile con adattatore
Lunghezza: 35 cm
Per linea Midland G7, G8, G9, G14, G11, G15



R72770

Antenna corta.
Lunghezza: 9 cm
Per Midland G11, G14, G15



R73197

Antenna lunga.
Lunghezza: 16 cm
Per Midland G11, G14, G15



CUSTODIA

CC ATL /G7 WP C826.01

Custodia waterproof
Per Midland G8, serie G7, G6, Alan 445 Sport, Midland 445BT
NB: confezione da 10 pezzi C826



CARICATORI



R71969	Caricatore da tavolo 2 posizioni	Per Midland 777 e Onda
CA-ATL/G7	C785 Caricatore doppio da tavolo	Per linea G7 XTR
CA-CT200/400	C849 Caricatore da tavolo rapido	Per Midland G14
RC05	C663.02 Caricatore da tavolo rapido	Per Alan HP446 extrà
R45	G1066 Caricatore da tavolo rapido	Per Alan HP450 2A



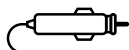
MW905	C887 Caricatore da muro	Per Midland/Alan 777, Onda, Midland G12, G5 R1
MW904	C689 Caricatore da muro	Per Midland G9, G7XT, G6XT, G5XT, G8,

BATTERIE



PB-G15	C1128 Batteria ricaricabile Li-Ion 1600mAh	Per Midland G15
PB G6/G8	C881 Batteria ricaricabile 800mAh Ni-MH	Per Midland G8, G6, M24/48/99-S
PB-ATL/G7	C784 Batteria ricaricabile 800mAh Ni-MH	Per linea Midland G7, G9
PB-G11	C967 Batteria ricaricabile Litio 1600mAh	Per Midland G11
PB-777	C783 Batteria ricaricabile Litio 3,7V da 650mAh	Per linea Midland/Alan 777 e Onda
BP 0518	G811.03 Batteria ricaricabile 1800mAh Ni-MH	Per Alan HP446 Extrà
BP 4522	G1068 Batteria ricaricabile Litio 2200mAh	Per HP450 2A

ALIMENTATORI



AL-DTC	C981 Alimentatore da auto per caricatori da tavolo	Per linea Midland G7, G8, G9, G11, G14, G15
AL777	C803 Cavo alimentazione accendisigari	Per linea Midland/Alan 777, Midland G5, G12
ALG7	C814 Cavo alimentazione accendisigari	Per linea Midland G9, G8, G7, G6, G5XT

ADATTATORI



C651 Adattatore presa accessori. per rendere compatibili apparati 1 pin 3,5mm con accessori 2 pin Alan 507

C829 Adattatore presa accessori. per rendere compatibili apparati 1 pin 2,5mm con accessori 2 pin (es: Midland G5/777) Midland G5/777



C827 Adattatore per la ricarica del solo pacco batteria (senza radio) Per serie Midland G7, G9



C828 Adattatore per la ricarica del solo pacco batteria (senza radio) Per Midland G12



CB PORTATILI & VEICOLARI

Il CB ("Citizens Band") nasce per consentire a chiunque (non appartenente a Esercito e/o forze armate, Polizia, ecc che hanno delle bande riservate su cui trasmettere) di comunicare via radio.

In Italia tale banda di frequenza è compresa tra i 26.965 e i 27.405 Mhz, divisa in 40 canali.

Le trasmissioni, personali come argomento ma aperte a tutti coloro che sono in ascolto sulle stesse frequenze, avvengono tramite apparecchi cosiddetti di "piccola potenza" (per legge non più di 4W). All'uso per scopo dilettantistico e personale, sono affiancati altri scopi di tipo "professionale".

ALAN 42 MULTI



BAND



EMERGENCY



DUAL WATCH



SIGNAL



ALTA/BASSA
POTENZA



POWER 12V



BATTERIA AA



2 PIN



IL CB PORTATILE PIÙ POPOLARE AL MONDO, MAI UGUAGLIATO

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi pag.41)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Canale d'emergenza (EMG)
- Blocco tastiera (LOCK)
- Indicatore stato batteria
- Alta-bassa potenza (H-L)
- Pulsante retroilluminazione display
- Selezione comando AM-FM
- Funzione SCAN, Dualwatch
- Presa antenna: BNC
- Alimentazione con 8 batterie AA o 12V
- Presa accessori 2 pin
- **VERSIONE EXPORT: 400CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, caricatore da muro per pacco batterie da 8 stili, pacco batterie vuoto per 6 stili tipo AA alcaline, pacco batterie vuoto per 8 stili tipo AA per batterie ricaricabili con presa di ricarica, adattatore per uso in auto con presa per antenna esterna SO 239, custodia antigraffio, antenna, attacco a cintura, cinghia da polso
cod. C480.13

ACCESSORI OPZIONALI



PB E42 - **C602**
Pacco batterie vuoto per la ricarica di 8 stili tipo AA (non inclusi)



Ant 42 - **C611**
Antenna
CB Flex B- **C394**
Antenna flex 53 cm



R17363
Adattatore per auto con presa per antenna esterna SO239

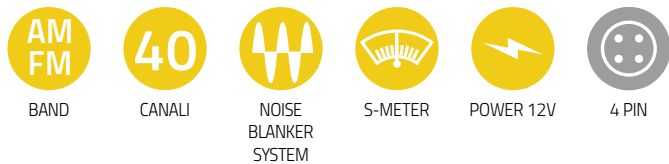


R17365
Alimentatore

Alan 42 è inoltre compatibile con tutti gli accessori 2 pin della sezione PMR446/Bibanda (tranne MA46) pag.30-34

ALAN QUARANTOTTO

NEW



IL CB 40 CANALI PIU' VENDUTO DAL 1986!

CARATTERISTICHE

- Banda: AM-FM
- Noise Blanker System: circuito soppressione rumori
- MIC Gain: controllo di guadagno del microfono

- per avere una modulazione sempre perfetta
- RF Gain: comando per variare a piacimento il guadagno del preamplificatore d'antenna
- FIL: comando per regolare l'intonazione del segnale ricevuto
- ANL: limitatore automatico dei disturbi
- Squelch
- PA: azionando questo interruttore, l'apparato si trasforma in un amplificatore di bassa frequenza (con altoparlante supplementare)

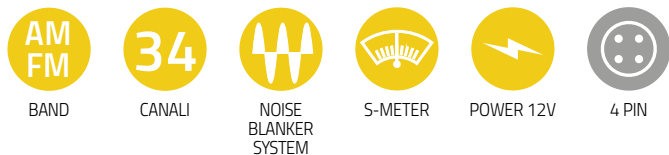
- Retroilluminazione bianca a led, per vedere in ogni condizione
- Connettore microfono: 4 pin
- **VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 120CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C217.09

ALAN SESSANTOTTO

NEW



IL CB 34 CANALI PIÙ VENDUTO DAL 1983!

CARATTERISTICHE

- Banda: AM-FM
- Noise Blanker System
- MIC Gain: controllo di guadagno del microfono per avere una modulazione sempre perfetta

- RF Gain: comando per variare a piacimento il guadagno del preamplificatore d'antenna
- FIL: comando per regolare l'intonazione del segnale ricevuto
- ANL: limitatore automatico di disturbi
- Squelch
- PA: azionando questo interruttore, l'apparato si trasforma in un amplificatore di bassa frequenza (utilizzando un altoparlante

- supplementare)
- Connettore microfono: 4 pin
- **VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 120CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C025.09

ALAN 199



IL CB AM 40 CANALI, SEMPLICE E FUNZIONALE

Di facile ed immediato utilizzo, Alan 199 dà la possibilità di selezionare la potenza di uscita e quindi può essere utilizzato in tutti quei paesi europei che consentono la normativa AM.

CARATTERISTICHE

- Banda: AM
- Display con visualizzazione canali
- Pulsanti Up/Down
- Squelch
- Canale d'emergenza 9-19
- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico 4 pin

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C702.02

ALAN 100 PLUS B



IL CB AM-FM 40 CANALI PIÙ DIFFUSO

Alan 100 Plus B è un apparato dalle dimensioni ridotte, essenziale nelle funzioni e molto semplice da utilizzare. I pratici comandi separati del volume e dello squelch aiutano ad ottenere una ricezione ottimale.

CARATTERISTICHE

- Banda: AM-FM
- Canali d'emergenza 9-19
- Display canali
- Pulsanti Up-Down
- Squelch
- Led di trasmissione e ricezione
- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico 4 pin

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C442.09

MIDLAND 203 PLUS



BAND



EMERGENCY



POWER 12V



4 PIN



IL PIÙ PICCOLO MULTIBANDA

Midland 203 è un CB multibanda dalle dimensioni ridotte, essenziale nelle funzioni e molto semplice da utilizzare.

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (solo sulle seguenti bande: I-EU-PL-D4-UK-EC-I2 vedi pag. 41)
- Display canali: visualizza il numero del canale utilizzato
- Commutatore "AM/FM"
- Squelch
- Commutatore CH 9-19: permette di posizionarsi immediatamente sui canali di emergenza 9 o 19

- Microfono compatto
- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico a 4 pin
- **VERSIONE EXPORT: 120CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio e cavo di alimentazione
cod. **C972.01**

MIDLAND 210 DS



BAND



DIGITAL
SQUELCH



EMERGENCY



POWER 12V



4 PIN



L'ULTIMO NATO, CON DIGITAL SQUELCH

Midland 210 DS è un CB multibanda di ultimissima generazione, dalle dimensioni ridotte, molto semplice da utilizzare. Grazie all'innovativa funzione "Digital Squelch", lo squelch si regola automaticamente senza dover agire sulle manopole.

CARATTERISTICHE

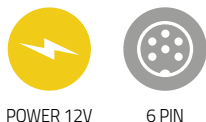
- Banda: Multi (vedi pag. 41)
- Display a 3 caratteri
- Commutatore "AM/FM"
- Squelch digitale automatico
- Commutatore CH 9-19: permette di posizionarsi immediatamente sui canali di emergenza 9 o 19
- Microfono compatto

- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico a 4 pin
- **VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 400CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio, cavo di alimentazione con presa accendisigari
cod. **C1070**

ALAN 78 PLUS MULTI B



IL MULTIBANDA COMPATTO ED EFFICIENTE

Alan 78 Plus Multi B è un CB multi-banda che si differenzia per le dimensioni ridotte e per la facilità d'uso.

E' possibile selezionare qualsiasi banda CB europea, utilizzabile in tutti i paesi della Comunità Europea.

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi pag. 41)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Display multifunzionale retro illuminato blu
- Microfono "precision series" con pulsanti UP/DOWN/LOCK
- Squelch
- Presa altoparlante esterno
- Presa S-meter esterno

- Funzione SCAN
- Connettore microfonico 6 pin
- **VERSIONE EXPORT: 400CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C423.15

ALAN 48 PLUS MULTI B



IL MULTIBANDA PRATICO E FUNZIONALE

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi pag. 41)
- Potenza: 1W/4W in base alla nazione
- Display multifunzionale retro illuminato blu
- Microfono "precision series"

- con pulsanti UP/DOWN/LOCK
- Squelch
- RF Gain: controllo della sensibilità in RX
- MIC Gain: amplificazione microfonica
- 4 posizioni di memoria
- Canale d'emergenza
- Funzione SCAN
- Funzione Dual watch
- Presa S-meter esterno

- Presa altoparlante esterno
- Connettore microfonico 6 pin
- **VERSIONE EXPORT: 400CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, staffa di montaggio, viti di fissaggio
cod. C422.15

MIDLAND 248XL



IL MULTIBANDA CON IL MASSIMO DELLE FUNZIONI

CARATTERISTICHE

- Banda: Multi (vedi pag. 41)
- ESP 2: soppressore dinamico di disturbi
- Noise Blanker System
- Display multi funzionale retro illuminato blu

- Tasti illuminati
- 5 posizioni di memoria
- RF Gain: controllo della sensibilità in RX
- MIC Gain: amplificazione microfonica
- Selezione canali veloce: Quick Up/Down
- Scan - Dual Watch - Squelch -
- Canale d'emergenza
- Microfono compatto "Precision Series" con tasti Up/Down/Lock

- Presa per S. Meter esterno
- Connettore microfonico a 6 pin
- Alimentazione 12V
- **VERSIONE EXPORT: 10W AM/FM - 400CH**

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono, viti di fissaggio, staffa di montaggio e cavo di alimentazione
cod. **C892**

TABELLA CANALI/POTENZA/BANDA APPARATI MULTI

Sigla	Paese	Frequenze
I	Italia 40 CH AM / FM 4 Watt	26.965-27.405
I2	Italia 34 CH AM / FM 4 Watt	26.875-27.265
D3	Germania 80 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 1 Watt	26.565-27.405
D4	Germania 80 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26.565-27.405
EU	Europa 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 1 Watt	26.965-27.405
EC	CEPT 40 CH FM 4 Watt	26.965-27.405
E	Spagna 40 CH AM/FM 4 Watt	26.965-27.405
F	Francia 40 CH FM 4 Watt / 40 CH AM 4 Watt	26.965-27.405
PL	Polonia 40 CH AM/FM 4 Watt	26.960-27.400
UK	Inghilterra 40 CH FM 4 Watt + EC (40 CH FM 4Watt CEPT)	27.60125-27.99125 + 26.965-27.405
UKE	Inghilterra 40 CH FM 4 Watt (solo Alan 121 e Midland 220)	27.60125-27.99125
UKC	40 CH FM 4 Watt CEPT (solo Alan 121 e Midland 220)	26.975-27.405
Sigla	Export Version	Frequenze
RU	Russia 400 CH AM/FM 4 Watt	25.615-30.105
PX	Poland 400 CH AM/FM 4 Watt Polish frequencies	25.610-30.100
SW	Sweden 24 CH FM 4 Watt 31 MHz	30.930-31.570

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	ALAN 42 MULTI	ALAN QUARANTOTTO	ALAN SESSANTOTTO
Tipologia	CB Multibanda portatile	CB Veicolare AM-FM	CB Veicolare AM-FM
GENERALI			
Canali/Bande	vedi tabella apparati multi*	40 AM -40 FM	34 AM-FM
Gamma di frequenza	26.565 MHz - 27.99125 MHz	26.965 - 27.405 MHz	26.875 MHz - 27.265 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 Vcc ± 10%	12,6 V DC ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	70 x 140 x 30 mm/220 g (- batt)	165 x 55 x 205 mm/1,650Kg	165 x 55 x 205 mm/1,500Kg
Connettore mic.	2 pin	4 pin	4 pin
RICEVITORE			
Sensibilità per 20dB SINAD	1,0µV (AM), 0,55µV (FM)	0,5±1µV	0,5±1µV
Potenza d'uscita audio	0.5W@8 Ω	4W max	4W max
Distorsione audio	3%@1KHz	< 5%@1KHz	< 5%@1KHz
TRASMETTITORE			
Potenza d'uscita	1W/4W AM-FM	4W AM-FM	4W AM-FM
Modulazione	AM 90% ±5% / FM 2KHz	AM 90% ±5% / FM 2KHz	AM 90% ±5% / FM 2KHz
Corrente assorbita max	900mA	1500mA	1500mA
MODELLO	ALAN 199	ALAN 100 PLUS B	MIDLAND 203 PLUS
Tipologia	CB veicolare AM	CB veicolare AM-FM	CB Multibanda veicolare
GENERALI			
Canali/Bande	40 AM	40 AM -40 FM	vedi tabella apparati multi*
Gamma di frequenza	26.965 - 27.405 MHz	26.965 - 27.405 MHz	26.565-27.99125 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	124 x 38 x 190 mm/1,2 Kg	124 x 38 x 190 mm/1,2 Kg	124x38x190 mm/1.2 Kg
Connettore mic.	4 pin	4 pin	4 pin
RICEVITORE			
Sensibilità per 20dB SINAD	< 1,0µV	< 1,0µV	< 1.0 µV
Potenza d'uscita audio	> 2W max	> 2W max	4 W max
Distorsione audio	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz
TRASMETTITORE			
Potenza d'uscita	1W/4W AM	4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulazione	AM: 90%	AM: 90%, FM: 2KHz	FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz - AM: 90%
Corrente assorbita max	1100mA	1100mA	1100mA

MODELLO	MIDLAND 210 DS	ALAN 78 PLUS MULTI B
Tipologia	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda veicolare
GENERALI		
Canali/Bande	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*
Gamma di frequenza	26.565 - 27.99125 MHz	26.565 - 27.99125 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	124 x 38 x 190 mm/1.2 Kg	180 x 35 x 140 mm/0,850 Kg
Connettore mic.	4 pin	6 pin
RICEVITORE		
Sensibilità per 20dB SINAD	0.5 µV ± 1µV	0.5 µV ± 1µV
Potenza d'uscita audio	4 W max	> 2W @ 8 Ohm
Distorsione audio	< 8% @ 1 KHz	< 8% @ 1 KHz
TRASMETTITORE		
Potenza d'uscita	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulazione	AM: 90% FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz	AM: 90% FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz
Corrente assorbita max	1800mA	1100mA

MODELLO	ALAN 48 PLUS MULTI B	MIDLAND 248 XL
Tipologia	CB Multibanda veicolare	CB Multibanda veicolare
GENERALI		
Canali/Bande	vedi tabella apparati multi*	vedi tabella apparati multi*
Gamma di frequenza	26.565 - 27.99125 MHz	26.565-27.99125 MHz
Tensione di alimentazione	12,6 Vcc ± 10%	12,6 Vcc ± 10%
Dimensioni (LxAxP)/peso	180 x 50 x 150 mm/1 Kg	150x45x175 mm/1 Kg
Connettore mic.	6 pin	6 pin
RICEVITORE		
Sensibilità per 20dB SINAD	0,5±1 µV	0,5 µV (AM/FM)
Potenza d'uscita audio	> 3W @ 8 Ohm	> 3W@ 8 Ohm
Distorsione audio	< 8% @ 1KHz	< 8% @ 1KHz
TRASMETTITORE		
Potenza d'uscita	1W/4W AM-FM	1W/4W AM-FM
Modulazione	FM: 1.8 KHz +/- 0.2 KHz AM: 90%	FM: 1,8 KHz ± 0,2 KHz - AM: 90%
Corrente assorbita max	1100mA	2500mA

* Tabella canali/potenza/banda apparati Multi pag. 41

ACCESSORI CB

MICROFONI



MIDLAND F48 **C1022**

Microfono con eco.
Connettore a 4 pin per Alan 48, Alan 68S,
Midland 8001 XT



MIKE MIDLAND **T059**

Microfono originale Alan 48, Alan 68S,
8001XT, connettore a 4 pin



MIDLAND F100 **C1021**

Microfono con eco.
Connettore a 4 pin per Alan 100 Plus B,
Midland 200, Midland 203



MIKE MULTI **C714**

Microfono "Precision series" con pulsanti
Up/down, pulsante Lock, connettore a 6 pin
per serie Plus Multi, Excel, Midland 248, 248
XL, 278, Alan 121 e Midland 220 (no cambio
canali).



MIDLAND F MULTI **C1023**

Microfono con eco.
Connettore a 6 pin per radio CB Multi
Standard



MIKE SE (SPECIAL EDITION) **C870**

Microfono "old style" con rete metallica.
Connettore a 4 pin per Alan 48, Alan 68S



MR120 **C404.01**

Microfono Electret con tasti Up/down,
connettore 6 pin per serie Plus Multi, Excel,
Midland 248, 248 XL, 278, Alan 121 e
Midland 220 (no cambio canali)



MIKE SE (SPECIAL EDITION) **C870.01**

Microfono "old style" con rete metallica.
Connettore a 6 pin per la serie Plus Multi,
Excel, Alan 121 e Midland 220, 248, 248 XL,
278



MDL4190 C074

Microfono dinamico omni direzionale.
Impedenza 500 Ohm, connettore a 4 pin per Alan 48, Alan 68S, 8001XT



C1094 (EX R17332)

Microfono originale Alan 100 Plus/199-A.
Connettore a 5 pin per Alan 100 Plus, Alan 100 Plus Euro e Alan 199-A



C1138 (EX R51504)

Microfono Alan 100 Plus B/Midland 203.
Connettore a 4 pin, per Alan 100 Plus B, Midland 203, Alan 199



MDL-NC C1155

Microfono dinamico omni-direzionale.
Nuova capsula microfonica larga banda a cancellazione di rumore.
Impedenza 460 Ohm, connettore a 4 pin per Alan 48, Alan 68S, 8001XT



PORTAMICROFONI - STAFFE



PM3 T431

Portamicrofono con fissaggio a vite e biadesivo



SA 48 T769

Completa di 1 staffa, 2 slitte, 2 manopole, 2 viti. Per Alan 48, 68S



PMF T570

Portamicrofono con fissaggio a vite e biadesivo, fluorescente



SPM-48 DIN C791

Staffa DIN per Alan 48 Plus Multi B/Excel Multi, Midland248/248XL



T060

Cavo di alimentazione a 3 poli con portafusibile. Lunghezza: 160 cm

SPM-78 DIN C792

Staffa DIN per Alan 78 Plus Multi B, Midland 278



SU 29 T452

Pratico supporto a slitta per l'estraibilità dei vostri ricetrasmittitori.
Compatibile con tutti i CB veicolari

SPM-100 DIN C807

Staffa DIN per Alan 100 Plus, 100 Plus Euro, Alan 100 Plus B, 199-A, Midland 203

ALTOPARLANTI



AU 25 T681



AU 20 T775



EH 800 P348

ANCHE PER ESTERNO



MIDLAND 70-2355T C733

ANCHE PER ESTERNO



AU 30 T682

CARATTERISTICHE	AU 25	AU 20	EH 800	MIDLAND 70-2355T	AU 30
Impedenza	8 Ohm	8 Ohm	8 Ohm	3.2 Ohm	8 Ohm
Potenza nominale	3 W	2 W	-	2 W	7 W
Potenza massima	5 W	5 W	10 W	20W	12 W
Dimensioni in mm	100x60x60	65x55x65	90x85x110	123x123x62	110x140x60

ROSMETRO WATTMETRO LARGA BANDA

KW 520 C530

Adatto per verificare la potenza dei trasmettitori e l'adattamento delle antenne, con due linee separate di misura, una da 1.8 a 200 MHz, l'altra da 140 a 525 MHz.

Ciò permette di collegare contemporaneamente 2 impianti: uno in HF/VHF, l'altro in VHF/UHF e selezionare su quale effettuare le misure con l'apposito commutatore. La linea di misura selezionata viene visualizzata dall'apposito led. Con possibilità di effettuare misure di picco o di valore medio. Taratura fine dell'indice. Pulsante duplicatore di fondoscala della potenza da 200 a 400 W.



Potenza RF	5W - 20W - 200W - 400W
R.O.S.	1.1 / ∞
Impedenza	52 Ohm
Gamma di frequenza	1.8 200 MHz - 140 - 525 MHz
Precisione	ROS - PWR 5%
Dimensioni	155x100x60 mm
Peso	730 g
Connettore	SO239

AMPLIFICATORE HF DI POTENZA AM-FM-SSB-CW (SOLO USO AMATORIALE)

HF747 C882

Amplificatore HF di potenza AM-FM-SSB-CW



Frequenza	HF
Alimentazione	12-14 Vcc
Corrente assorbita	8/10 A
Potenza in ingresso	0,5/10 W
Potenza d'uscita	100 W max
Modalità	AM-FM-SSB-CW
Fusibile	2 x 12 A
Dimensione/Peso	109 x 210 x 35 mm/ 605 g

RIDUTTORI DI TENSIONE



RDT 11/S C786
Tecnologia Switching
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026170



RDT 10/A C589
Nr. di omologazione
AUTOMOTIVE: e3 02 1049



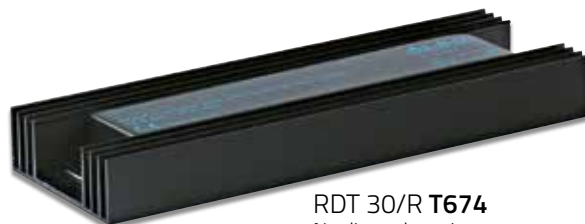
RDT 16/S C787
Tecnologia Switching
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026171



RDT 14/A C531
Nr. di omologazione
AUTOMOTIVE: e3 02 1050



RDT 20/S C788
Tecnologia Switching
Nr. di omologazione AUTOMOTIVE:
10R-026172



RDT 30/R T674
Nr. di omologazione
AUTOMOTIVE: e3 02 1051

CARATTERISTICHE	RDT 11/S	RDT 16/S	RDT 20/S	RDT 10/A	RDT 14/A	RDT 30/R
Tecnologia switching	Si	Si	Si	No	No	No
Tensione d'ingresso	20-30 Vcc	20-30 Vcc	20-30 Vcc	24-28 Vcc	24-28 Vcc	24-28 Vcc
Tensione d'uscita	13,5 +/- 0,5Vcc	13,5 +/- 0,5Vcc	13,5 +/- 0,5Vcc	13,8 Vcc	13,8 Vcc	13,8 Vcc
Dimensioni (HxLxP)	35x75x160	35x105x170	40x115x200	64x120x112	64x120x112	40x102x300
Peso	387 g	554 g	782 g	670 g	580 g	1200 g
Caratteristiche d'uscita						
Continui	8 A	12 A	18 A	6 A	6 A	10 A
6/3'	-	-	-	10 A/-	8 A/-	15 A/20 A
Picco max	10 A/15 min	16 A/ 15 min	20 A/15 min	10 A	10 A	30 A

ALIMENTATORI SWITCHING

I nuovi alimentatori protetti da cortocircuito utilizzabili per applicazioni radio e in laboratori di elettronica.



K45S C1024



K75S C1025



K105S C1026

CARATTERISTICHE	K45S	K75S	K105S
Tensione d'ingresso	230Vca-50Hz	230Vca-50Hz	230Vca-50Hz
Tensione d'uscita	13,8Vcc	13,8Vcc	13,8Vcc
Corrente d'uscita nominale	3A	7A	10A
Corrente di picco	5A	9A	12A
Dimensioni	75 x 111 x 177 mm	102 x 150 x 223 mm	102 x 152 x 223 mm
Peso	0,900 Kg	1,400 Kg	1,500 Kg

VHF/UHF AMATORIALI & PROFESSIONALI

L'attività dei radioamatori è particolarmente importante in caso di calamità naturale ed interventi di protezione civile. Per utilizzare gli apparati radioamatoriali è necessario sostenere un esame e pagare un contributo annuale di 5 euro.



MIDLAND CT 210/CT410

AMATORIALE



APPARATI AMATORIALI IN VHF E UHF

CT210
Versione: VHF
Colore: Nero con inserto blu
Frequenza: 144-146MHz (Export 136-174MHz)
Potenza d'uscita: 4W VHF

CT410
Versione: UHF
Colore: Nero con inserto rosso
Frequenza: 430-440MHz (Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 4W VHF

CARATTERISTICHE

- 50 toni CTCSS/105 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori
- Funzione Emergenza SOS
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata

VOICE

- Funzione di frequenza invertita
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25 kHz
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Reset delle funzioni/canali
- Scrambler
- Retroilluminazione display regolabile in 3 colori
- Presa accessori: 2 pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

CT210 cod. C841.01
 Radio singola, pacco batterie 1200mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna, aggancio cintura

CT410 cod. C840.01
 Radio singola, pacco batterie 1200mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna, aggancio cintura

MIDLAND CT 510

AMATORIALE

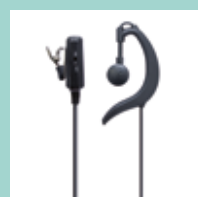


SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

PRG-510

cod. C1104

Completo di cavo di connessione USB per PC



R73725

Microfono auricolare
per CT510

IL MINI DUAL BAND, PICCOLO E COMPATTO

Versione: Dual Band VHF/UHF
Colore: Nero con inserto giallo
Frequenza: 144-146MHz (Export 136-174MHz)
430-440MHz (Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 2W VHF/2W UHF

CARATTERISTICHE

- 50 toni CTCSS/212 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori
- Funzione spegnimento automatico (Apo)
- Compander

- Scrambler
- Funzione Emergenza SOS
- Modalità di funzionamento: UHF-UHF, VHF-VHF e VHF-UHF
- Visualizzazione di doppia banda (VHF/UHF) sul display e del nome del canale
- Ricevitore radio FM (76÷108 MHz)
- Tono Roger Beep ad inizio/fine conversazione
- Scan delle frequenze con CTCSS/DCS
- DTMF
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli

- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata VOICE
- Funzione di frequenza invertita
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25/37,5/50/100 kHz
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Reset delle funzioni/canali
- Presa accessori: 1 pin 2,5mm

CONFEZIONI E CODICI

Radio singola, pacco batterie 1300mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, microfono con auricolare regolabile e PTT, adattatore da muro, antenna flessibile, aggancio da cintura
cod. C1065

MIDLAND CT 710

AMATORIALE



VOX



LIVELLO
BATTERIA



EMERGENCY



SCAN



CTCSS/DCS
SCAN



DTMF



TOT



CANALE
OCCUPATO



ALTA/BASSA
POTENZA



SCRAMBLER



3 COLORI
DISPLAY



FM RADIO



ROGER BEEP



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG10

cod. C974.01

Completo di cavo di connessione USB per PC

IL DUAL BAND FACILE ED INTUITIVO, PER COMUNICAZIONI SICURE

Versione: Dual Band VHF/UHF
Colore: Nero con inserto giallo
Frequenza: 144-146MHz
(Export 136-174MHz)
430-440MHz
(Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 5W VHF/4W UHF

CARATTERISTICHE

- 50 toni CTCSS/210 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori

- Funzione Emergenza SOS
- Modalità di funzionamento: UHF-UHF, VHF-VHF e VHF-UHF
- Visualizzazione di doppia banda (VHF/UHF) sul display e del nome del canale
- Scrambler
- Compander
- Retroilluminazione display regolabile in 3 colori
- Ricevitore radio FM
- Tono Roger Beep ad inizio/fine conversazione
- Scan delle frequenze con CTCSS/DCS
- DTMF
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza

- Funzione Time-out Timer (TOT)
- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata VOICE
- Funzione di frequenza invertita
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25 kHz
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Reset delle funzioni/canali
- Presa accessori: 2 pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

Radio singola, pacco batterie 1600mA Li-Ion, caricatore rapido da tavolo, adattatore da muro, antenna, aggancio cintura
cod. C1049

MIDLAND CT 790

AMATORIALE



VOX



LIVELLO
BATTERIA



EMERGENCY



SCAN



TOT



CANALE
OCCUPATO



ALTA/BASSA
POTENZA



SCRAMBLER



3 COLORI
DISPLAY



PACCO
BATTERIA



2 PIN
KENWOOD



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG10

cod. C974.01

Completo di cavo di connessione USB per PC

IL DUAL BAND ROBUSTO E AFFIDABILE

Versione: Dual Band VHF/UHF
Colore: Nero
Frequenza: 144-146MHz (Export 136-174MHz)
430-440MHz (Export 400-470MHz)
Potenza d'uscita: 5W VHF /4W UHF

CARATTERISTICHE

- 50 toni CTCSS/210 toni DCS
- Canali memorizzabili: fino a 128 gruppi
- Passo di canalizzazione: 25KHz/12.5KHz
- Tono 1750 Hz per accesso a ponti ripetitori
- Funzione Emergenza SOS

- Modo di funzionamento: UHF-UHF, VHF-VHF e VHF-UHF
- Visualizzazione di doppia banda (VHF/UHF) sul display e del nome del canale
- Ricevitore radio FM 88+108 MHz
- Cronometro
- Torcia incorporata
- Step di frequenza: 5/6.25/10/12.5/25 kHz, 50/100 kHz
- Tono Roger Beep ad inizio/fine conversazione
- Scan delle frequenze con CTCSS/DCS
- DTMF
- Shift ponte ripetitore
- Funzione Vox e Scan
- Retroilluminazione display
- Visualizzazione opzionale sul display del numero di canale, del numero del canale +frequenza o la sola frequenza
- Funzione Time-out Timer (TOT)

- Funzione di Blocco canale occupato
- Squelch regolabile in 9 diversi livelli
- Blocco tastiera
- Selezione alta/bassa potenza
- Impostazione Frequenza e canali da tastiera
- Indicazione vocale della funzione selezionata VOICE
- Funzione di frequenza invertita
- Offset di frequenza: 0-69.950 MHz
- Reset delle funzioni/canali
- Presa accessori: 2 pin Kenwood

CONFEZIONI E CODICI

Radio singola, antenna, pacco batterie 1700mA Li-Ion, clip da cintura, caricatore da tavolo, laccio da polso
cod. C924

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modello	CT510	CT 210	CT 410
Generali			
Frequenza	144-146MHz/ 430-440MHz	144-146MHz	430-440MHz
Temperatura operativa	-20° -+55°	-20° -+55°	-20° -+55°
Tensione d'alimentazione	3.7V	7.4V	7.4V
Modo operativo	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex
Dimensioni (antenna esclusa)	85x55x28mm	100x58x33mm	100x58x33mm
Peso (batterie incluse)	127g	203g	203g
Impedenza Antenna	50Ω	50Ω	50Ω
Ciclo di utilizzo	5/5/90	5/5/90	5/5/90
Trasmittitore			
Stabilità di frequenza	±2.5PPM	±2.5PPM	±2.5PPM
Potenza d'uscita	2W VHF/UHF	>4W	>4W
Deviazione massima frequenza	KHz	5KHz	5KHz
Distorsione Audio	≤ 3%	≤ 3%	≤ 3%
Ricevitore			
Sensibilità RF	< 0.3μV	< 0.2μV	< 0.2μV
Distorsione audio	≤ 3%	≤ 3%	≤ 3%
Risposta audio	300Hz + 3KHz	300Hz + 3KHz	300Hz + 3KHz

Modello	CT 710	CT 790
Generali		
Frequenza	144-146MHz - 430-440MHz	144-146MHz - 430-440MHz
Temperatura operativa	-20° -+55°	-20° -+55°
Tensione d'alimentazione	7.4V	7.4V
Modo operativo	Simplex o Semi-duplex	Simplex o Semi-duplex
Dimensioni (antenna esclusa)	100x58x33mm	105x58x39mm
Peso (batterie incluse)	203g	250g
Impedenza Antenna	50Ω	50Ω
Ciclo di utilizzo	5/5/90	5/5/90
Trasmittitore		
Stabilità di frequenza	±2.5PPM	±2.5PPM
Potenza d'uscita	VHF: 5W UHF:4W	VHF: 5W UHF:4W
Deviazione massima frequenza	5KHz	5KHz
Distorsione Audio	≤ 3%	≤ 3%
Ricevitore		
Sensibilità RF	< 0.2μV	< 0.2μV
Distorsione audio	≤ 3%	≤ 3%
Risposta audio	300Hz + 3KHz	300Hz + 3KHz

ACCESSORI AMATORIALI

MICROFONI



MA 21-LK **C709.04**

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA 21-K **C843**

Microfono con auricolare regolabile e PTT



MA22-K **C844**

Microfono altoparlante palmare con PTT



MA 26 - LK **C515.04**

Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare



MA31-LK **C732.04**

Microfono con auricolare pneumatico

CUSTODIA



CS 200/400 **C 845**

Custodia in pelle per CT200-400, CT210-410

CARICATORI



CA-CT200/400 **C849**

Caricatore da tavolo rapido con adattatore da muro per CT200-400, CT210-410, CT 710

CA-CT790 **R72767**

Caricatore da tavolo rapido con adattatore da muro per CT790

R73642

Caricatore da tavolo CT510

BATTERIE



PB200/400 **C846**

Pacco batteria 7,4Vcc Li-Ion 1200mA per CT200-400/CT210-410

PB710 **C1050**

Pacco batteria 7,4Vcc Li-Ion 1600mA per CT710

PB CT 790 **C931**

Pacco batteria 1700mAh Li-Ion per CT790

R73645

Pacco batteria Li-ion 1300MAH CT510

ALIMENTATORE



AL-DTC **C981**

Alimentatore da auto per caricatori da tavolo per con tutti



R73643

Alimentatore da muro CT510

CAVO USB



R73644

Cavo USB CT510

ANTENNE



ANT200 **C847**

Antenna per CT200

ANT400 **C848**

Antenna per CT400

ANT210 **C847.01**

Antenna per CT210

ANT410 **C848.01**

Antenna per CT410



ANT710 **C1051**

Antenna per CT510 e CT710

ANT790 **R72659**

Antenna per CT790

ALAN HP108 ALAN HP408L ALAN HP408H

PROFESSIONALE



VOX



LIVELLO
BATTERIA



SCAN



SCRAMBLER



ALTA/BASSA
POTENZA



ROGER BEEP



PACCO
BATTERIA



2 PIN

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG08 - Serie HP08 **G1184**

QUALITÀ E PRESTAZIONI PROFESSIONALI AD UN PREZZO COMPETITIVO

HP108: VHF 136-174 MHz
HP408L: UHF 400-470 MHz
HP408H: UHF 465-520 MHz

CARATTERISTICHE

- Protezione IP54
- 180 canali
- Suddivisione canali per gruppi
- Messaggio all'accensione personalizzabile

- Display LCD retroilluminato
- Tastiera retroilluminata
- Toni standard CTCSS e digitali DCS
- Chiamata selettiva 5 toni, 5+5 toni nei vari formati standard
- Indicatore intensità di segnale
- Scrambler integrato con 8 diversi codici di inversione di frequenza selezionabili
- Compander
- Funzione "Transponder"
- Potenza regolabile: max 5W programmabile Alta/Bassa/Media
- Autonomia fino a 12 ore
- Vox integrato regolabile su 8 livelli di sensibilità e 4 livelli di ritardo
- Presa accessori 2 pin

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, caricabatterie da tavolo rapido, batteria ricaricabile Li-Ion 1600 mA/h, antenna, clip di aggancio a cintura
HP108 **G1176.01** VHF 136-174MHz
HP408L **G1177.04** UHF 400-470MHz
HP408H **G1177.01** UHF 465-520 MHz



ALAN HP106 ALAN HP406 ALAN HP70L

PROFESSIONALE



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG06 - Serie HP06/HP70 **G966**

VERSATILITÀ E PERSONALIZZAZIONE DEGLI STANDARD DI COMUNICAZIONE

HP106: VHF 146-174 MHz
HP406: UHF 440-470 MHz
HP70L: Banda alta 77-88 MHz

CARATTERISTICHE

- Protezione IP54 MIL STD810 CDEF
- 16 canali, toni standard CTCSS e digitali DCS
- Formati selettivi 5 toni, 5+2, 5+5, personalizzabili
- Funzione Lavoratore isolato (prog. via

software)

- Scrambler ad inversione di frequenza integrato
- Scansione canali/ canali prioritari
- Funzione "Transponder"
- Potenza regolabile: 5W (versione VHF) programmabile alta/bassa; 4W (versione UHF) programmabile alta/bassa.
- Autonomia > 8 ore (con batteria alta capacità)
- Vox integrato regolabile su 2 livelli di sensibilità
- Connettore interno per schede opzionali scrambler digitali
- Flash Eeprom: massima flessibilità e personalizzazione software/firmware
- Uomo morto
- Presa accessori 2 pin

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, antenna (solo HP06), clip di aggancio a cintura

HP106 **G932.04** VHF 146-174MHz

HP406 **G933.04** UHF 440-470MHz

HP70L **G1043.02** banda bassa 66-77MHz

HP70H **G1043.03** banda alta 77-88MHz

ANTENNE HP70L

(non fornite nella confezione)

HA 68-H **G970** Antenna 77-88MHz

HA 68-L **G1049** Antenna 66-77MHz

ALAN HM135 ALAN HM435 ALAN HM70

PROFESSIONALE



EMERGENCY



SCAN



SCRAMBLER



ALTA/BASSA
POTENZA



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG35 - per HM06, HM35 e HM70 **G968**

PER SISTEMI DI COMUNICAZIONE AVANZATI

HM135: VHF 136-174MHz
HM435: UHF 403-470MHz
HM70: 66-88MHz 465-520MHz

CARATTERISTICHE

- 4 - 25W potenza d'uscita
- MIL STD 810 C D, E, F e IP54 (solo pannello frontale)
- Oltre 250 canali con impostazioni asservibili

- CTCSS/DCS
- Canalizzazione programmabile
- Display LCD grafico
- 4 tasti funzione
- Rubrica
- Chiamata selettiva standard e personalizzata
- Scrambler
- Kill/revive
- Pannello anteriore remotizzabile
- Altoparlante frontale 4W
- Scansione standard e su canale Prioritario
- Talk around
- Funzionalità Public Address
- Memoria Flash
- Programmabile tramite PC
- Trasmissione di dati (ETS300-113)
- Connettore accessori DB25 standard

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, cavo di alimentazione e staffa di supporto
HM135 cod. **G934** VHF 136-174MHz
HM435 cod. **G935** UHF 403-470MHz
HM70 cod. **G1101** 66-88MHz 465-520MHz (export)

ALAN HM106

PROFESSIONALE



EMERGENCY



SCAN



ALTA/BASSA
POTENZA



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG35 - per HM06, HM35 e HM70 **G968**

VHF, PRESTAZIONI PROFESSIONALI A PREZZI CONTENUTI

CARATTERISTICHE

- Potenza d'uscita 4 - 25W
- MIL STD 810 C D, E, F e IP54 (solo pannello frontale)
- 99 canali
- CTCSS/DCS
- Canalizzazione programmabile
- Display Led 2 digit
- 4 tasti funzione
- Chiamata selettiva
- Altoparlante frontale 4W
- Scansione standard e su canale Prioritario
- Talk around
- Funzionalità Public Address
- Memoria Flash
- Programmabile tramite PC

CONFEZIONI E CODICI

1 radio, microfono standard, cavo di alimentazione e staffa di supporto
HM106 **cod. G997** VHF 136-174MHz

ALAN RPT 35S QUICK SETUP

PROFESSIONALE



STAZIONE BASE/RIPETITRICE

Il nuovo RPT 35S è progettato per fornire una soluzione di copertura estesa alle organizzazioni che richiedono ripetitori con un eccellente rapporto qualità prezzo. RPT 35S viene fornito con alimentatore integrato e duplexer a 6 celle entrocontenuti in rack 3U da 19 pollici. RPT 35S è inoltre dotato di connettore DB25 standard, per connessioni link con altri ripetitori.

INFORMAZIONI TECNICHE:
TEL 0522509411 INFO@CTE.IT

CARATTERISTICHE

- Potenza in uscita programmabile da 4 a 25 W
- Alimentatore/caricabatteria tampone 220 V CA 13,8 V CC (batteria non inclusa)
- 32 canali (8 commutabili localmente)
- CTCSS Enc-dec, DCS
- Avviso automatico assenza di rete e batteria scarica (progr.)
- Spegnimento automatico con livello di batteria basso programmabile
- Pannello frontale asportabile
- Kill/revive (via radiocomando selettiva)
- Duplexer 6 celle incluso

CONFEZIONI E CODICI

1 ripetitore, cavo di alimentazione e cavi raccordo duplexer

G1134 RPT 135S VHF 135-174MHz
(duplexer H band 152-175MHz)

G1134.01 RPT 135S VHF 138-156MHz
(duplexer L band 138-156MHz)

G1135 RPT435S UHF 405-470MHz

SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

completo di cavo di connessione USB per PC
PRG RPT **G1080**

ACCESSORI

PORTATILI



RC05 - C663.02

Caricatore rapido da tavolo nero Compatibile con: HP06

RC08 - G1191

Caricatore rapido da tavolo Compatibile con: HP08

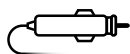


BP0518 - G811.03

Batteria ricaricabile 1800 mAh NiMH per HP06-HP70

BP08 - G1192

Batteria ricaricabile 1600 mAh litio per HP08



AL-DTC - C981

Alimentatore da auto compatibile con: Alan RC08, RC05

VEICOLARI



MK06/35 - G1004

Microfono da palmo standard compatibile con tutti Alan HM



MK35-K - G1003.01

Microfono con tastiera compatibile con: Alan HM35/70



AU25 - T681

Altoparlante esterno 5W max. Compatibile con: Alan HM35/70/06

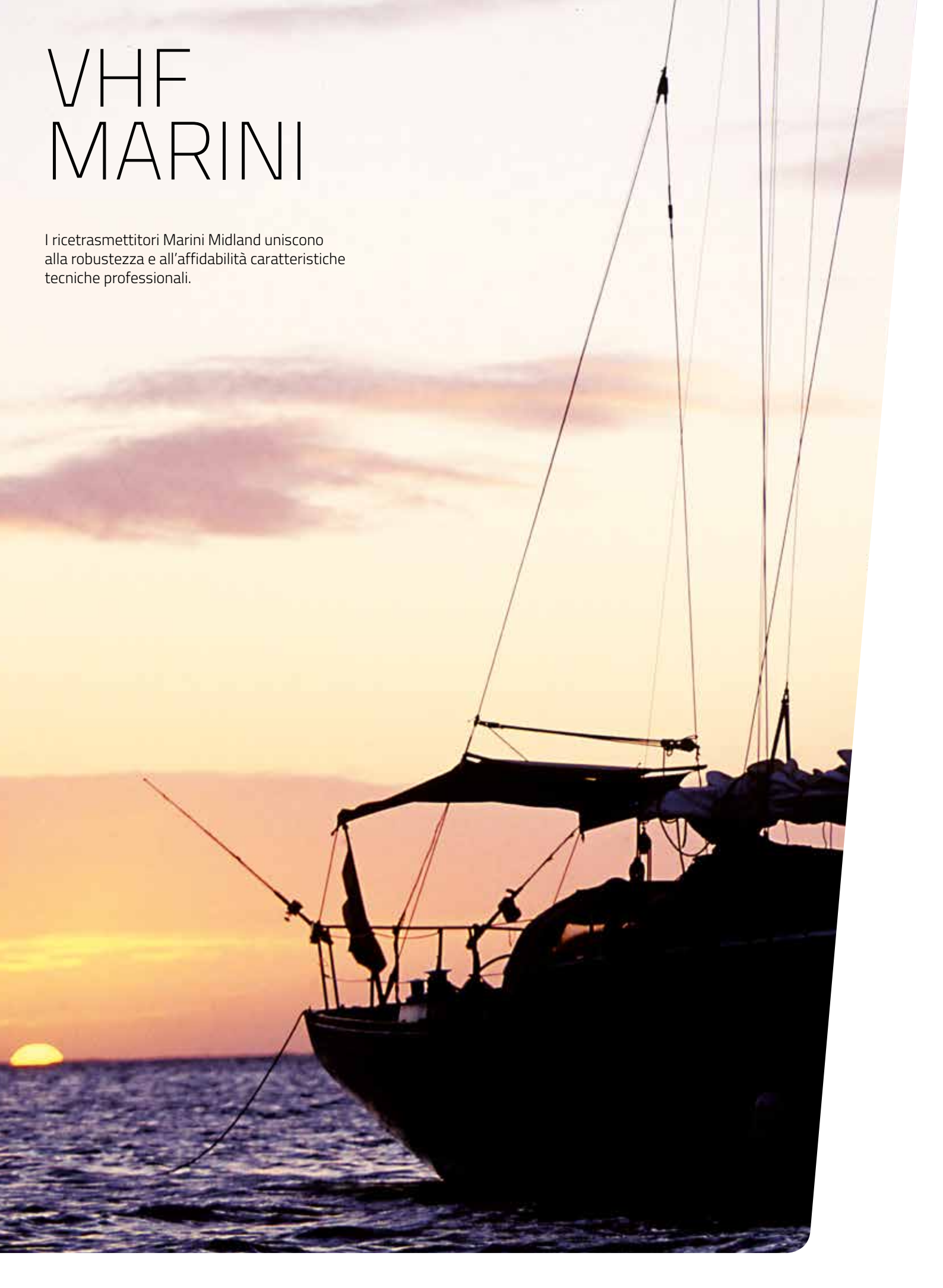


G1016

Kit controllo remoto comprensivo di cavo prolunga da 5m con connettori, staffe, viti. Compatibile con: Alan HM35/70

VHF MARINI

I ricetrasmittitori Marini Midland uniscono alla robustezza e all'affidabilità caratteristiche tecniche professionali.



PACIFIC



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE

PRG PACIFIC

cod. G1124

Completo di cavo USB per PC

PRATICO E ROBUSTO PER COMUNICAZIONI IMMEDIATE

Midland Pacific è un ricetrasmittitore VHF marino portatile che unisce alla robustezza e all'affidabilità, caratteristiche tecniche decisamente professionali. Le funzioni sono tutte a portata di mano, compreso il pulsante per l'accesso immediato al canale d'emergenza 16. L'antenna è removibile e grazie al connettore SMA standard è possibile utilizzare altre tipologie di antenna.

CARATTERISTICHE

- Splashproof
- Potenza di trasmissione: 5W
- Selezione alta/bassa potenza (5W/1W)
- 57 canali Internazionali/20 canali programmabili dall'utente (via software)
- Antenna removibile - connettore SMA
- Ampio display LCD retroilluminato
- Accesso immediato al canale d'emergenza 16
- Funzione VOX, SCAN e Dual Watch
- Blocco Tastiera, Squelch automatico
- Roger Beep (tonalità di fine conversazione)
- Indicatore batteria scarica ed economizzatore automatico di batteria
- Alimentazione: pacco batteria NiMH (o 4 batterie AA opzionali)
- Presa accessori a 2 pin
- Caricatore da muro compatibile: MW905

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con radio singola, caricatore da tavolo singolo, caricatore da muro, pacco batteria ricaricabile 800mAh, caricatore per accendisigari 12V, supporto da tavolo/muro e clip aggancio cintura

cod G1094 Nero

NEPTUNE 100



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG NEPTUNE 100

cod. G1130

Completo di cavo seriale per PC

COMPATTO, DIMENSIONI RIDOTTE, TOTALMENTE WATERPROOF

Neptune 100 racchiude in un cabinet piccolo e compatto tutte le funzionalità indispensabili per la comunicazione in mare. Grazie all'ampio display LCD retroilluminato tutte le informazioni sono ben visibili e a portata di mano.

Neptune 100 è totalmente impermeabile, con grado di protezione IPX7. Può restare immerso nell'acqua per 30 minuti ad 1 metro di profondità.

CARATTERISTICHE

- Waterproof: IPX7
- 57 canali Internazionali
- Sistema DSC - Classe D - con archivio dei messaggi ricevuti
- Sistema ATIS
- Potenza di trasmissione di 25W (25W/1W)
- Comandi principali replicati nel microfono per un uso più immediato
- Selezione dei canali e richiamo del canale 16
- Ampia tastiera frontale retroilluminata
- Ampio display LCD retroilluminato e con contrasto regolabile
- Regolazione Squelch
- Collegamento ad un altoparlante esterno
- Funzione Dual Watch che permette di monitorare il canale 16 durante l'ascolto del canale sintonizzato
- Funzione Triple Watch che permette di monitorare i canali 9 e 16, oltre a quello sintonizzato
- Funzione Scan su tutti i canali oppure sui canali memorizzati con la possibilità di creare un gruppo di canali
- Presa per GPS esterno (opzionale)
- Funzioni programmabili tramite programmatore PRG-Neptune 100, opzionale: 16 indirizzi MMSI (codice identificativo del natante), 20 canali per utenze professionali autorizzate

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con 1 apparato Neptune 100, microfono e supporto, cavo GPS esterno, cavo d'alimentazione, staffa di montaggio e viti di fissaggio

cod. G1125 Nero

NEW NEPTUNE



SOFTWARE DI PROGRAMMAZIONE PRG NEPTUNE

cod. G1130

Cavo per connessione PC, download software:
[http://www.midlandradio.eu/new_neptune/
product_it_205109.aspx](http://www.midlandradio.eu/new_neptune/product_it_205109.aspx)

TECNOLOGICAMENTE AVANZATO, PROFESSIONALE E RESISTENTE

New Neptune è la soluzione ottimale per chi vuole un apparato altamente professionale, con cabinet in metallo, resistente all'acqua (IP54) e dotato di tastiera alfanumerica completa sul pannello frontale. Controllato da un microprocessore, che consente di ottenere caratteristiche e prestazioni avanzate: sintonia della banda nautica e funzioni avanzate come Dual Watch, Triple Watch e tutte le varie scansioni disponibili.

CARATTERISTICHE

- Waterproof: IPX4
- 56 canali Internazionali
- Sistema DSC - Classe D - con archivio dei messaggi ricevuti
- Sistema ATIS
- Potenza di trasmissione di 25W (25W/1W)
- 23 comandi frontali per un uso immediato di tutte le funzioni
- Comandi principali replicati nel microfono
- selezione dei canali e richiamo del canale 16
- Ampia tastiera frontale retroilluminata
- Display LCD retroilluminato e con contrasto regolabile
- Regolazione Squelch
- Collegamento ad un altoparlante esterno
- Funzione Dual Watch - permette di monitorare il canale 16 durante l'ascolto del canale sintonizzato

- Funzione Triple Watch - permette di monitorare i canali 9 e 16, oltre a quello sintonizzato
- Funzione Scan su tutti i canali oppure sui canali memorizzati con la possibilità di creare un gruppo di canali
- Presa per GPS esterno (opzionale)
- Funzioni programmabili tramite programmatore PRG-Neptune, opzionale: 16 indirizzi MMSI (codice identificativo del natante), 20 canali per utenze professionali autorizzate

CONFEZIONI E CODICI

Scatola con 1 apparato, microfono e supporto, cavo GPS esterno, cavo d'alimentazione, staffa di montaggio e viti di fissaggio
cod. G979.04

CARATTERISTICHE TECNICHE

GENERALI	PACIFIC	NEPTUNE 100	NEW NEPTUNE
Canali	57 internazionali	57 internazionali	56 internazionali
Copertura di frequenza TX	da 156.025 a 157.425 MHz	da 156.025 a 157.425 MHz	da 156.025 a 157.425 MHz
Copertura di frequenza RX	da 156.300 a 162.000 MHz	da 156.300 a 162.025 MHz	da 156.300 a 162.025 MHz
Alimentazione	Pacco batteria/4 batterie AA opz	12 Vcc	12 Vcc
Temperatura operativa	da -15°C a +55°C	da -15°C a +55°C	da -15°C a +55°C
Antenna removibile/lunghezza	Si - connettore SMA/250 mm	No	No
Dimensioni (LxAxP)	62x122x35 mm	177x72x146	170x70x160 mm
Peso (solo apparato)	137 g	1,2 Kg	1,305 Kg
Tipo presa accessori	2 pin	Speaker 3,5mm Mono/GPS	Speaker 3,5mm Mono/GPS
Programmabile	Via software (PRG-PACIFIC)	Via software (PRG-NEPTUNE 100)	Via software (PRG-NEPTUNE)
Grado di protezione acqua	-	IPX7	IPX4
Trasmettitore			
Potenza di uscita	5 Watt (1W/5W)	Alta (HI): 25W - Bassa (LO): 1W	Alta (HI): 25W - Bassa (LO): 1W
Ricevitore			
Sensibilità a 20dB Sinad	0,35 µV	< 0.5µV	< 1,0µV
Potenza di uscita audio	500mW @ 10% THD	> 2W su 8 Ohm	> 2W su 8 Ohm
Distorsione audio	< 10%	1°: 21.4MHz - 2°: 405KHz	1°: 21.4MHz - 2°: 405KHz

ACCESSORI

MICROFONI



MA 21-L
C709.03

Microfono con auricolare regolabile e PTT, con cavi spiralati



MA 28 - L
C559.03

Microfono parla/ascolta



MA 26 - L
C515.01

Microfono altoparlante con controllo volume e presa auricolare



MA 30-L
C648.03

Microfono con braccetto regolabile

CARICATORI - BATTERIE - ADATTATORI - KIT PLANCIA

Atlantic XT	CA-ATL/G7 C785	Caricabatterie da tavolo doppio
Atlantic XT e Pacific	PB-ATL/G7 C784	Pacco batterie 800mAh Compatibile con: Atlantic XT e Pacific
Atlantic XT	MW904 C689	Caricatore da muro compatibile con: Atlantic XT
Pacific	MW905 C887	Caricatore da muro compatibile con: Pacific
Atlantic XT	ALG7 C814	Cavo alimentazione accendisigari Compatibile con: Atlantic XT (non compatibile con Pacific)
Atlantic XT	C827	Adattatore per la ricarica del solo pacco batterie per PB ATL/G7
New Neptune	G1020.01	Kit plancia bianco New Neptune

CUSTODIA



CC ATL /G7 WP **C826.01**

Custodia waterproof
Compatibile con: Atlantic XT, Pacific NB: confezione da 10 pezzi C826

ALTOPARLANTE



Midland 70-2355T **C733**

Altoparlante per esterno Compatibile con: Neptune 100, New Neptune

ANTENNE NAUTICHE

AZZURRA 40 T454

Antenna nautica CB

Adatta per ogni tipo di imbarcazione, specialmente in vetroresina. Utilizzabile su camper



SHARK 3 F483

Antenna nautica VHF

La Shark 3 è dotata di staffa di fissaggio in testa d'albero, realizzata in acciaio inox e connettore SO 239 per un fissaggio diretto del cavo dell'antenna. La bobina è impermeabile. Particolarmente adatta per le piccole imbarcazioni e per i gommoni.



SHARK 4 F484

Antenna nautica VHF

La Shark 4 è dotata di stilo asportabile per permettere la copertura totale della barca durante il rimessaggio e di snodo per una facile regolazione in qualsiasi posizione. Il corpo è in fusione di plastica e lo stilo è in fibra.



Caratteristiche tecniche	Azzurra 40	Shark 3	Shark 4
Frequenza di funzionamento (MHz)	27	156÷162	156÷162
Numero canali	40	600	600
Potenza massima applicabile (W)	50	100	100
R.O.S.min.in centro banda	1:1,1	1,1÷ 1,5	1,1÷ 1,5
Guadagno	3 dB	3 dB	3 dB
Lunghezza (cm)	160	140	140
Impedenza (Ohm)	50	50	50
Peso (g)	1000	1000	1000
Materiale stilo	Fibra	Fibra	Fibra
Tipo connessione antenna	senza PL	SO 239	senza PL
Cavo (m)	4	-	4

ANTENNE



ANTENNE CB AUTO E CAMION



X-TURBO
CAMPER 27
C863



X-TURBO MINI
C864



X-TURBO 60
C871



X-TURBO 80
C872



ALAN PC 4
T739



ALAN PC 6
T736



ALAN PC 8
T701



ALAN S9 PLUS
T638



FUNK 90
T638.04



FUNK 130
T638.05



FUNK 150
T638.06



ML 145
T562.01



PICCO 70C
T638.12



PICCO 70S
T638.13



MINI
C593



SUPERMINI
C592

ANTENNE CB MAGNETICHE

Antenna di piccole dimensioni
completa di cavo e connettore

Antenna ad alta potenza con
base magnetica Ø 120mm



MIDLAND 18-244M
T788



KIT 007
ML145 + BM 120 PL



LC29
C1018



LC59
C1019



LC65
C1020

ANTENNE AUTO/CAMION VHF/UHF



NW-2000
C623
F.O.W.*



NR-770R
C626
F.O.W.*



NR-770S
C625



AZ-504
C627



M-285
C631



M150-GSA
C632



VH 1
F092



VH 2
F093

ANTENNE PER PORTATILI VHF/UHF



RH-707 FLEX
C635
Flex-Tilt



RH-701
C634
Flex



RH-771
C637
Flex



RH-775
C638
Telescopica



RH-777
C639
Flex-Tilt



RH-779
C640
Telescopica-Tilt



RH-519
C641
Super Flex



RH-536
C644
Super Flex



CH-32
C642



SRH-536
C646
Super Flex - SMA



SRH-701
C645
Super Flex-SMA

* F.O.W.: Struttura reclinabile. Lo stilo reclinabile garantisce all'antenna estrema mobilità in ogni direzione, permettendo di parcheggiare comodamente l'auto nel garage senza staccare l'antenna. Provvista di blocco di sicurezza per una guida sicura.

ANTENNE CB BASE



ENERGY NEW 1/2 T241.02



ENERGY NEW 5/8 T242.02



SKYLAB T233

DOTATE DI SISTEMA DI PROTEZIONE CONTRO LE INFILTRAZIONI D'ACQUA

Energy New 1/2 e Energy New 5/8 sono antenne da base telescopica, ground plane a 1/2 - 5/8 lambda, operanti sui 27MHz, costruite in alluminio anti-corrosione. Tutti gli elementi sono telescopici e ne facilitano l'installazione.

Il basamento della Skylab è realizzato in un unico blocco in modo da avere la massima robustezza meccanica e la miglior ermeticità delle connessioni. I 3 radiali superiori hanno la funzione di diminuire le cariche di elettricità statica indotte sull'antenna. Con gabbia antifischio

ANTENNE BASE VHF/UHF



X30 C614



X50 C615



F-22A C619

DCG: Antenne corto-circuitate a massa, per proteggere i vostri apparati da cariche elettrostatiche in caso di temporale
HQJ: Realizzate con giunti di alta qualità e robustezza

CARATTERISTICHE TECNICHE

NB: Midland non dà indicazioni sul guadagno dei suoi modelli di antenna perchè non definibile in modo univoco. Varia a seconda di fattori di diversa natura, come posizione di installazione, lunghezza, taratura sistema, condizioni ambientali, ecc.

ANTENNE CB AUTO E CAMION

	X-TURBO CAMPER27	X-TURBO MINI	X-TURBO 60	X-TURBO 80	ALAN PC 4/6/8	ALAN S9 PLUS
Frequenza di funzionamento	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	25-30 MHz	25-30 MHz
Numero canali	120	60	200	200	150/240/130	200
Potenza massima applicabile	50 W	10 W	800 W (max 1500)	1000 W (max 1700)	400/600/800 W	300 W
R.O.S.min.in centro banda	< 1.2	< 1.4	< 1.2	< 1.2	< 1.2	< 1.2
Lunghezza (cm)	114	31	160	180	115/160/163	155
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50	50
Peso (g)	430	260	670	690	450	390
Materiale stilo	Fibra di vetro	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Tipo connessione antenna	PL 259	-	3 pezzi	3 pezzi	3 pezzi	DV
Diametro foro (mm)	16	10	10	10	10	12,5
Cavo (m)	-	4	4	4	4	4

	FUNK 90/130/150	ML 145	PICCO 70C/70S	MINI	SUPERMINI
Frequenza di funzionamento	26-28 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz	26+28 MHz	26+28 MHz
Numero canali	-	90	-	40	40
Potenza massima applicabile	200/250/300 W	400 W	100 W	80 W	30 W
R.O.S.min.in centro banda	< 1.2	< 1.2	< 1.2	1.2:1	1.2:1
Lunghezza (cm)	90/130/150	146	70	680	330
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50	50
Peso (g)	160/190/200	350	180	210	130
Materiale stilo	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio Inox	Fibra
Tipo connessione antenna	DV	PL	DV	3 pezzi	3 pezzi
Diametro foro (mm)	10	16	10	12,5	10
Cavo (m)	-/4/4	-	4	4 con PL259	4 con PL259

ANTENNE CB MAGNETICHE

	X-TURBO MINI MAG	MIDLAND 18-244M	MINISTAR 27	KIT 007
Frequenza di funzionamento	26-28 MHz	26.965-27.405 MHz	26-28 MHz	26-28 MHz
Numero canali	60	40	40	90
Potenza massima applicabile	10 W	100 W	10 W	400 W pep
R.O.S.min.in centro banda	< 1.4	1:1,2	1:1,2	< 1.2
Lunghezza (cm)	31	66	35	146
Impedenza (Ohm)	50	50	50	50
Peso (Kg)	0,5	0,5	0,3	1,6
Materiale stilo	Acciaio	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Attacco	Ø 65 mm	Base magnetica Ø 90 mm	Base magnetica Ø 29 mm	Base magn. 120mm con PL
Cavo (m)	4,5 con PL 259	2,75	3	2,9

	LC29	LC59	LC65
Frequenza di funzionamento	26-28 MHz	26-28 MHz	26.965-27.405 MHz
Numero canali	40	40	40
Potenza massima applicabile	10/30 W (picco)	30/150 W (picco)	60/300 W (picco)
R.O.S.min.in centro banda	≤ 1.2:1	≤ 1.2:1	≤ 1.2:1
Lunghezza (cm)	29	65	115
Impedenza (Ohm)	50	50	50
Peso (Kg)	0,4	0,6	1
Materiale stilo	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Attacco	Base magn. 68mm con PL	Base magn. 78mm con PL	Base magnetica 120mm con PL
Cavo (m)	4	4	4

ANTENNE AUTO/CAMION VHF/UHF

	NW-2000	NR-770R	NR-770S	AZ-504	M-285	M150-GSA
Frequenza	144/430 MHz	144/430 MHz	144/430 MHz	144/430 MHz	138-174 MHz	138-174 MHz
Tipo	1/2 (144 MHz) 2x5/8 (430 MHz)	1/23 (144 MHz) 2x5/8 (430 MHz)	1/4 (144 MHz) 1/2 (430 MHz)	1/4 (144 MHz) 1/2 (430 MHz)	5/8	1/4
Potenza	200 W	200 W	100 W	50 W	200 W	200 W
Lunghezza(cm)	98	98	43	46	100	51
Tipo connettore	PL	PL	PL	PL	PL	PL

ANTENNE AUTO/CAMION VHF/UHF

	VH 1	VH 2
Frequenza di funzionamento	140:175MHz	140:175MHz
Potenza max applicabile	100W	100W
R.O.S. in centro banda	1:1,2	1:1,2
Lunghezza (cm)	51	134
Impedenza	50 Ohm	50 Ohm
Peso	300 g	450 g
Materiale stilo	Acciaio	Fibra
Tipo connettore	PL259 (non fornito)	PL259 (non fornito)
Diametro foro	12 mm	12 mm
Cavo	4m	4 m

ANTENNE PER PORTATILI VHF/UHF

	RH-707 FLEX	RH-701	RH-771	RH-775	CH-32	SRH-536
Frequenza	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430/900MHz	TX: 144/430 MHz
Tipo	1/4	1/4	1/4 (144MHz) 1/2 (430MHz)	1/4 (144 MHz) 1/2 (430 MHz)	1/4 - (144/430/900 MHz)	1/4 - (144 MHz) 1/2 - (430 MHz)
Banda	120-150/300-450 MHz - 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz - 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz - 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz - 800-900 Mhz solo in RX		300/800 MHz 900 MHz solo in RX
Lunghezza (cm)	21	21	40	14-41	4.5	37
Tipo connettore	BNC	BNC	BNC	BNC	BNC	SMA

	RH-777	RH-779	RH-519	RH-536	SRH-701
Frequenza	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz	TX: 144/430 MHz
Tipo	1/4	1/4 - (144 MHz) 1/2 - (430 MHz)	1/4 - 2m/70cm	1/4 - (144 MHz) 1/2 - (430 MHz)	1/4
Banda	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 MHz solo in RX	120-150/300-450 MHz 800-900 Mhz solo in RX
Lunghezza (cm)	40	14-41	20	36	21
Tipo connettore	BNC	BNC	BNC	BNC	SMA

ANTENNE CB BASE - ANTENNE BASE VHF/UHF

	ENERGY NEW 1/2	ENERGY NEW 5/8	SKYLAB	X30	X50	F22
Frequenza di funzionamento	25-29 MHz	25-29 MHz	26-28 MHz	144-430 MHz	144-430 MHz	144 MHz
Potenza massima applicabile	500 W PEP	500 W PEP	1000 W	150 W	200 W	200 W
Impedenza	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm	50 Ohm
R.O.S. di banda	1.2:1	1.2:1	1.5:1	1.5:1	1.5:1	1.5:1
Lunghezza	5750 mm	6500 mm	5500 mm	1300 mm	1700 mm	3200 mm
Peso	2,1 Kg	2,5 Kg	2,3 Kg	0.8 Kg	0.9 Kg	1,3 Kg
Ø palo di sostegno	30-40 mm	30-40 mm	30-35 mm	30-35 mm	30-35 mm	30-35 mm
Connettore	SO 239	SO 239	SO239	SO239	SO239	SO239
Stili	Alluminio	Alluminio	Alluminio	Vetroresina/acciaio	Vetroresina/acciaio	Vetroresina/acciaio

ACCESSORI

STAFFE - CAVI - CONNETTORI



GR-L C1047

Staffa acciaio inox. Dimensioni: 38x64x99mm



GR-XL C1048

Staffa acciaio inox. Dimensioni: 38x100x180mm



GR PLUS T786

Attacco a gronda. Permette l'installazione a gronda di qualsiasi antenna mobile senza forare la carrozzeria



GR-F INOX T751

Attacco a gronda. In acciaio inox per antenne veicolari, con riduttore del foro di fissaggio



GR-S INOX T753

Attacco a gronda. In acciaio inox con doppia inclinazione per antenne veicolari, con riduttore del foro di fissaggio



GRONDA 27 T054

Attacco a gronda. Permette l'installazione a gronda di qualsiasi antenna mobile senza forare la carrozzeria. La speciale ventosa in gomma garantisce una perfetta aderenza al tetto della vettura



SP-S INOX T752

Attacco a baule. In acciaio inox per antenne veicolari, con inclinazione regolabile e riduttore del foro di fissaggio



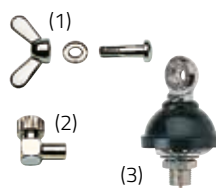
SP 21 T390

Attacco a specchietto. Permette l'installazione di qualsiasi antenna mobile sullo specchietto retrovisore, evitando le antiestetische forature sulla carrozzeria



DV 27 PL T599

Adattatore centrotetto DV/SO239



SC 27 T441 Vite specifica (1)

LC 27/10-N T370.01 Connettore (2)

FC 27 T478 Base per antenne (3)

Vite, connettore per FC 27 e basetta per antenne Midland



RG58 T633

Cavo 3 pezzi completo per antenne serie PC e attacco centrotetto. Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 4m



Centrotetto T301

Cavo con attacco centrotetto per antenne USA. Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 3,5 m



R 45/58-U T194

Cavo di raccordo per ricetrasmittitori CB. Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 45 cm



R 90/58-U T193

Cavo di raccordo per ricetrasmittitori CB. Tipo cavo: RG58 - Lunghezza: 90 cm



PL259/R T292.02



PL 259/RL T377

**SA 95 T211**

Raccordo SO239 plug RCA

**UG 255 F076**

Connettore per BNC/SO239

**PL 259 T205**

Connettore per cavo RG8/RG213

CAVI COASSIALI**RG 58/U T199****RG 58/H G326**

A bassa perdita, Impedenza:50 Ohm

**RG 58/I T199.03****RG 213 T571**

Impedenza:50 Ohm

**RG 58/U BIANCO T200****213 U T571.01****RG 58/AUX T197**

Impedenza:50 Ohm

BASI MAGNETICHE**BM 120 DV T057**

BM 120 DV è progettata per resistere alle alte velocità.
Dotata di cuffia coprimagnete antigraffio.
Fornita di basetta universale DV 27 già montata.

**BM 120 PL T036**

BM 140 PL-B T052.01
Progettate per resistere alle alte velocità.
Dotate di cuffia coprimagnete antigraffio.
Fornite con attacco per PL già montato.

**BMU 140 C889**

BMU 140 è adatta per attacco PL, DV e Centrotetto.
Progettata per resistere alle alte velocità.
Dotata di cuffia coprimagnete antigraffio.

CARATTERISTICHE TECNICHE	BM 120 DV	BM 120 PL	BM 140 PL-B	BMU 140
Gamma di frequenza	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz	26-460 MHz
Max velocità	80/130 Km/h	80/130 Km/h	130/180 Km/h	130/180 Km/h
Diametro della base	Ø: 120 mm	120 mm	140 mm	140 mm
Peso	750 gr	700 gr	1.450 gr	1.450 gr
Cavo	3m	3m	3m	-

COMUNICARE IN MOTO



CARATTERISTICHE NEXT GENERATION*



STRAORDINARIAMENTE SEMPLICI E SICURI

I sistemi multimediali wireless pensati per la comunicazione in moto, semplici e sicuri. Tutti gli interfoni Midland si applicano al proprio casco e **si abbinano tramite Bluetooth a 2 cellulari**, all'MP3, al navigatore o ad un altro dispositivo intercom per le comunicazioni pilota-passeggero e/o moto a moto.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Abbinabili a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

TELECOMANDO A MANUBRIO

Non togliete mai le mani dal manubrio con BT Remote, il telecomando Bluetooth che garantisce sicurezza e comfort, anche per BTCity.

VOX- ATTIVAZIONE VOCALE

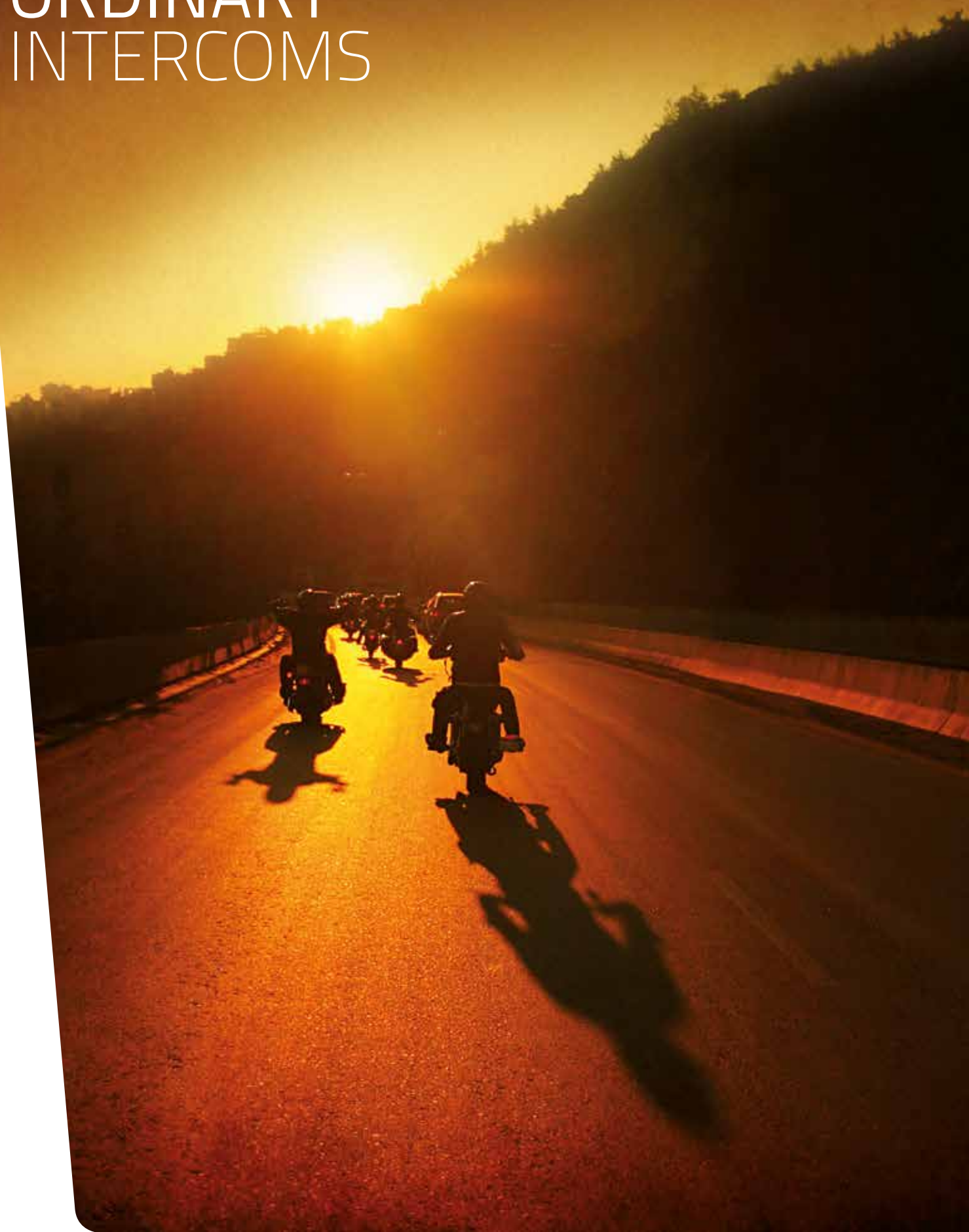
Attiva con la voce la funzione intercom e la risposta alle telefonate senza allontanare le mani dal manubrio.

PROGRAMMABILE TRAMITE USB

Per configurare e aggiornare il tuo dispositivo basta andare sul sito **www.intercombt.com** e scaricare il software (per PC).

* Le caratteristiche elencate in questa pagina sono presenti in tutti i modelli BTX (BT Next, BTX2, BTX1)

XTRA ORDINARY INTERCOMMS



MIDLAND BT NEXT CONFERENCE



CONFERENCE
4 PERSONE



INTERCOM
ONE TO ONE FINO
A 6 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 1600 M*



UNIVERSAL
INTERCOM



RADIO FM



CONNESSIONE
2 CELLULARI



ANTENNA PIEGHEVOLE

NOVITA': INTERCOM CONFERENCE FINO A 4 PERSONE, "ONE TO ONE" FINO A 6 PERSONE

INTERCOM CONFERENCE

Scegli tra funzione Intercom Conference (comunicazione simultanea tra 4 BT Next Conference) e Intercom classico (One to One) con 6 persone in comunicazione, 2 alla volta.

INTERCOM FINO A 1,6 KM*

Il raggio d'azione di BT Next Conference arriva fino a 1,6 Km di distanza.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Abbinabili a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

RADIO FM CON RDS, 6 STAZIONI MEMORIZZABILI

Bt Next Conference dispone di radio FM incorporata. Oltre alla funzione RDS, permette la memorizzazione di 6 stazioni radio. Naturalmente stereo!

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a braccetto e a filo, sistema aggancio a morsetto e adesivo per tutti i tipi di casco, audio kit con speaker ultrasottili, cavo mp3 e caricatore da muro

Confezione singola C1141
Confezione doppia C1141.01

* In campo aperto e senza interferenze e/o ostacoli

MIDLAND BTX2 FM



INTERCOM
4 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 800 M*



UNIVERSAL
INTERCOM



RADIO FM



CONNESSIONE
2 CELLULARI



ANTENNA PIEGHEVOLE

NOVITA': INTERCOM FINO A 4 PERSONE, RADIO FM CON RDS E 6 STAZIONI MEMORIZZABILI

FUNZIONE INTERCOM FINO A 4 PERSONE

Consente la comunicazione fino a 4 persone (2 alla volta).

FINO A 800 METRI*

Il raggio d'azione di BTX2 FM è 800m di distanza.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Come tutti i dispositivi Next Generation, BTX2 FM si abbina a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a braccetto e a filo, sistema aggancio a morsetto e adesivo per tutti i tipi di casco, audio kit con speaker ultrasottili, cavo mp3 e caricatore da muro

Confezione singola C1143

Confezione doppia C1143.01

* In campo aperto e senza interferenze e/o ostacoli

MIDLAND BTX1 FM



INTERCOM
2 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 10 M



UNIVERSAL
INTERCOM



RADIO FM



CONNESSIONE
2 CELLULARI



NOVITA': RADIO FM CON RDS, 6 STAZIONI MEMORIZZABILI

FUNZIONE INTERCOM FINO A 2 PERSONE

Consente la comunicazione tra 2 persone

FINO A 10M

Il raggio d'azione di BTX1 FM è 10m di distanza, studiato per pilota-passeggero.

FUNZIONE TALK 2 ALL UNIVERSAL INTERCOM

Come tutti i dispositivi Next Generation, BTX1 FM si abbina a qualsiasi interfono di qualsiasi marca.

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a braccetto e a filo, sistema aggancio a morsetto e adesivo per tutti i tipi di casco, audio kit con speaker ultrasottili, caricatore da muro

Confezione singola C1142

Confezione doppia C1142.01

XTRA
ORDINARY
SIMPLE



MIDLAND BT CITY



INTERCOM
2 PERSONE



COMUNICAZIONI
FINO A 200 M*



KIT PER CASCO
DA SCI



KIT PER SPORT
CON/SENZA
CASCO



NATO PER LA CITTA' E LO SCOOTER, SI TRASFORMA PER ACCOMPAGNARTI OVUNQUE



FUNZIONE INTERCOM 2 PERSONE, FINO A 200 METRI* DI DISTANZA

Consente la comunicazione tra
2 persone.

Il raggio d'azione di BT City è di 200m*.

PASSA DALLA MOTO ALLA BICI, PISTE DA SCI, ARRAMPICATA...

Scegli il kit che trasforma il tuo
interfono da moto in un intercom per
le piste da sci, per arrampicata, bici ecc,
ovunque ti portano le tue passioni.

BT ACTION KIT C1030

BT SKI AUDIO KIT C932

BT SKI UNIVERSAL KIT C1053

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo intercom, microfono a
braccetto e a filo, sistema aggancio a
morsetto e adesivo per tutti i tipi di
casco, audio kit con speaker ultrasottili,
cavo mp3 e caricatore da muro

Confezione singola C929

Confezione doppia C929.01

* In campo aperto e senza interferenze e/o ostacoli



MIDLAND BT REMOTE



WATERPROOF
IPX4



INSTALLAZIONE
SEMPLICE



FACILE USO

TELECOMANDO BLUETOOTH

Midland BT Remote è l'accessorio pensato per la sicurezza ed il comfort dei motociclisti: semplice e facile da utilizzare, è un concentrato di tecnologia, funzionalità e sicurezza. Installabile su qualsiasi manubrio da moto, attiva e comanda tutte le funzioni dei dispositivi Midland BT Next, BTX1, BTX2 e BTCity attraverso 5 comodi tasti, senza staccare le mani dal manubrio. BT Remote è impermeabile (certificato IPX4).

CONFEZIONI E CODICI

Singola, C1032

MIDLAND G8E-BT



**IL RICETRASMETTITORE
PER LE COMUNICAZIONI
DI GRUPPO,
CON TECNOLOGIA
BLUETOOTH®
INTEGRATA**

Vedi pag. 16

ACCESSORI

AUDIO KIT



LINEA BT BT NEXT AUDIO KIT **C1008**

Audio kit stereo standard completo di speaker e 2 microfoni (filo/braccetto). Per BT Next, BTX2, BTX1 e BT City.



BT2, BT1
BT SINGLE HI-FI SPEAKER **C895**

Altoparlanti Hi-Fi ad alto rendimento

ALIMENTATORI DA VIAGGIO



LINEA BT AL 12 V **C894**

Alimentatore da viaggio 12V linea BT

BT REMOTE BTREMOTE AL12V **C1043**

Alimentatore da viaggio 12V per BT Remote

EXTERNAL MIKE CLAMP



BT CITY
PER LO
SCOOTER BT CITY & EVA
EXTERNAL MIKE
MOUNT **C978**

Sistema di fissaggio biadesivo al casco con microfono esterno a braccetto per BTCity&Eva



BT INTERCOM
BT RIDER CLAMP BT XL DUAL FIX **C836.01**

Kit audio Midland BT/Scala Rider Cardo - Aggancio al casco (lungo20cm) con biadesivo. Per BT Intercom, BT Rider

CARICATORI



LINEA BT MW BT **R13720**

Caricatore da muro USB doppio, linea BT

Vedi pag. 33

PER TUTTI EMERGENCY
CHARGER **C920**

In caso di batteria esaurita Emergency Charger consente di ricaricare i vari modelli della linea BT, le telecamere Midland Action, i dispositivi con presa MiniUSB e molti modelli di cellulari con i cavi adattatori forniti.

MOUNTING KIT



LINEA BTX BT NEXT MOUNTING
KIT **C1009**

Doppio kit di fissaggio al casco con base a morsetto e base con biadesivo. Per BT Next, BTX2, BTX1



LINEA BTX

R73470

Base singola con biadesivo. Per BT Next, BTX2, BTX1



BT CITY

BT CITY & EVA
MOUNTING KIT

C937

Doppio kit di fissaggio al casco con base a morsetto e base con biadesivo per BT City&Eva



BT2 BT1
BT SINGLE

R73641

Base singola con bi-adesivo per fissaggio al casco

KIT PER BT CITY



PER SCI
CON/SENZA
CASCO

BT SKI AUDIO KIT

C932

Cuffie stereo BTCity/Eva (tipo scaldaorecchie) con microfono e fascia in velcro per fissaggio al casco. Permette di utilizzare il BTCity sulle piste da sci con o senza casco



PER SCI
CON CASCO

BT SKI UNIVERSAL KIT

C1053

Kit per casco sci universale BTCity/Eva composto da speaker stereo e microfono a braccetto integrato, fascia in velcro, clamp biadesiva per il fissaggio al casco. Per utilizzare BTCity sulle piste da sci con il casco



PER SPORT
CON/SENZA
CASCO

BT ACTION KIT

C1030

Kit per l'installazione su casco da bici, arrampicata ecc o per utilizzare senza casco BT City. Composto da aggancio rotante da bavero, fascia in velcro e monoauricolare

SUPPORTI MOTO E AUTO PER RADIO

Vedi pag. 33

G8E-BT, G7,
G9

KIT 161

Per il fissaggio della radio al manubrio della moto, composto da clip e fascetta regolabile

Vedi pag. 33

G8E-BT, G7,
G9

TWO WAY RADIO CAR
KIT

C982

Kit auto con supporto a ventosa, caricatore 12V. Le conversazioni possono avvenire in modalità Vox oppure con il microfono palmare compreso nella confezione

ADATTATORE BLUETOOTH PER RADIO

Vedi pag. 33

PER RADIO
2 PIN

BPA200

C900

Collegato ad un ricetrasmittitore permette l'utilizzo di accessori senza filo Bluetooth (es: auricolari per cellulare, interfonni moto Bluetooth). Pulsante PTT integrato, totalmente impermeabile

KIT PER COMUNICAZIONE MOTO A MOTO CON RADIO

Vedi pag. 33

PER RADIO
2 PIN

MA46

C660

Composto da microfono/speaker abbinabile ad un ricetrasmittitore 2 pin. Con tasto PTT da manubrio per attivare la trasmissione. Solo per casco integrale

SUPPORTI SMARTPHONE/GPS

CUSTODIE PER SMARTPHONES



MK-SMART HC C1125

Sistema di montaggio su moto per iPhone 4, iPhone 5/5S/5C, SamsungGalaxy S3/S4/S5 - custodia rigida Dimensione interna: 120x64x15 mm



MK-IPHONE 5 C1103

Sistema di montaggio su moto per iPhone 5/5S/5C - custodia morbida. Dimensione interna: 125x62x18 mm



MK-IPHONE 4 C1102

Sistema di montaggio su moto per iPhone 4 - custodia morbida. Dimensione interna: 115x65x18 mm



MK-GALAXYNOTE C1101

Sistema di montaggio su moto per Galaxy note 1/2/3- custodia morbida. Dimensione interna: 148x83x18 mm



MK-SMARTPHONE C1100

Sistema di montaggio su moto per Smartphone - custodia morbida. Dimensione interna: 122x70x18 mm

CUSTODIE PER GPS



MK-GPS 60 C1099

Sistema di montaggio moto per gps6" - custodia morbida. Dimensione interna: 170x104x40 mm



MK-GPS 50 C1098

Sistema di montaggio moto per gps5" - custodia morbida. Dimensione interna: 148x100x52 mm



MK-GPS43 C1097

Sistema di montaggio moto per gps4,3" - custodia morbida. Dimensione interna: 135x85x45 mm



MK-GPS 35 C1096

Sistema di montaggio moto per gps3,5" - custodia morbida. Dimensione interna: 115x80x50 mm



CINGHIA UNIVERSALE PER SCOOTER C1134

per manubri non tubolari

I MIGLIORI SUPPORTI PER FISSARE AL MANUBRIO SMARTPHONE E GPS

Midland presenta una nuova linea di supporti per fissare al manubrio e proteggere dalle intemperie, acqua, polvere e fango i dispositivi elettronici che ti devono assistere durante il viaggio.



AGGANCI ROTANTI 360° UNIVERSALI

in ogni confezione sono compresi due agganci ruotanti 360° per manubri tubolari e non tubolari.



NOVITA': CINGHIA UNIVERSALE PER SCOOTER

Disponibile come accessorio opzionale la cinghia per manubri non tubolari, con sistema di aggancio/sgancio rapido e supporto rotante 360°.



LE CONFEZIONI DELLE CUSTODIE CONTENGONO:

custodia resistente all'acqua, aggancio per manubrio tubolare, aggancio per manubrio non tubolare, spessori per un alloggiamento perfetto e laccetto di sicurezza da manubrio.

XTRA ORDINARY CASES



RADIO IN MOTO

KIT PER UTILIZZARE I RICETRASMETTITORI ABBINATI AD UN INTERCOM

INTERCOM	RADIO	KIT	COMPOSTO DA:
BT NEXT BTX2	 *	165	cavo adattatore con PTT BHS300U + cavo per connessione intercom/radio BT312
BTX1 BTCITY	 **	129	cavo adattatore con PTT BHS301 + cavo per connessione intercom/radio BT312

* radio a 2 pin modelli Midland G6, G6XT, serie G7, G8, G9 ** radio ad 1 pin modelli Midland777, G5

KIT PER UTILIZZARE I RICETRASMETTITORI CON IL CASCO (MICROFONO/SPEAKER PER RADIO)

CASCO	RADIO	KIT	DESCRIZIONE
INTEGRALE MODULARE JET	 *	166	Kit pilota composto da CHS300, OHS500, BHS300N
	 **	132	Kit passeggero composto da CHS300+OHS500+BHS303
	 ***	131	Kit pilota composto da CHS300+OHS500+BHS301

* radio a 2 pin modelli Midland G6, G6XT, serie G7, G8, G9 ** radio modello Midland G8 *** radio a 1 pin modello Midland777 e G5



SHS300 C852
Cuffie stereo per caschi integrali e jet con adattatore 3,5 mm/2,5 mm (MP3-iPhone)



CHS300 C802
Microfono/speaker per casco integrale



OHS550 C801
Microfono/speaker con braccetto interno



OHS500 C800
Microfono/speaker con braccetto esterno



BHS300N 41940
BHS300U 41939 (BT)
BHS300K 41942 (KENWOOD)
Cavo adattatore per radio a 2 pin con PTT



BHS301 C798
Cavo adattatore per radio ad 1 pin con PTT



EXT300 C853
Cavo prolunga a spirale 2m (per mic speaker)



BT 312 C905
Cavo adattatore per connessione Intercom BT/radio da abbinare ad un cavo BHS300U, BHS300K o BHS301

INTERCOM & CUFFIE PER SPORT & FREE TIME



SKI ACADEMY AND SKI TEAM DI GIORGIO ROCCA
UTILIZZANO BT SKI PER IL TRAINING QUOTIDIANO

Ringraziamo Colmar per la concessione dell'immagine



MIDLAND BTSKI ACTION



WATERPROOF



INTERCOM
200 M



STEREO

TUTTO COMPRESO IN



INTERCOM SYSTEM FOR WINTER...

GLI AURICOLARI BLUETOOTH PER LO SPORT

INTERCOM PER L'INVERNO

Il più piccolo e pratico dispositivo Bluetooth stereo per coloro che praticano sci, snowboard. Parla in modalità Intercom con un altro BT SKI ACTION tramite attivazione vocale.

PARLA/RISPONDI AL CELLULARE

Facile da usare con tutti i cellulari con Bluetooth integrato, per ascoltare la musica e per rispondere alle chiamate.

ASCOLTA LA MUSICA COMUNICA IN GRUPPO

Compatibile con iPod/MP3 player e con i ricetrasmittitori PMR446. Con cavo opzionale (Kit 129) o via Bluetooth come con Midland G8E BT, per comunicare con più persone/gruppi.

DOPPIO USO: PER L'INSEGNAMENTO

Strumento utilissimo per i maestri di sci, sia per le lezioni individuali sia per i corsi collettivi (abbinato ai ricetrasmittitori PMR446).



CONNESSIONE
CELL/MP3



PARLA IN GRUPPO CON
PMR446



CONNESSIONE A FILO
IPOD/MP3/PMR446

UN'UNICA CONFEZIONE

ESTATE



INTERCOM PER L'ESTATE

BT Ski Action si utilizza durante qualsiasi attività sportiva all'aperto, anche d'estate: per la bici, l'arrampicata, il parapendio ecc

I KIT PER INDOSSARE BT SKI ACTION CON E SENZA CASCO

BT Ski Action, grazie ai kit di fissaggio forniti in confezione, può essere fissato al casco con la pratica fascia in velcro o indossato, grazie alla clamp da bavero

CONFEZIONI E CODICI

Dispositivo, audio kit a filo con 2 speaker stereo e microfono a braccetto per cablaggio casco invernale, fascia velcro, clamp biadesiva, clamp rotante da bavero, monoauricolare per uso estivo con/senza casco, cavo audio stereo per collegare un iPod o MP3 player, cavo USB

Confezione singola C928.10

Confezione doppia C928.11

INTERCOM
SYSTEM
FOR SUMMER



SUBZERO



CONNESSIONE CELL/
MP3



PARLA IN GRUPPO
CON PMR446
BLUETOOTH



CONNESSIONE A
FILO IPOD/MP3/
PMR446



ESTERNO: TESSUTO IMPERMEABILE
INTERNO: CALDA PELLICCIA ECOLOGICA



ESTERNO: TESSUTO TRASPIRANTE
INTERNO: FRESCO COTONE

SUBZERO: LE CUFFIE STEREO HI-FI PER CHI STA ALL'APERTO

CUFFIA STEREO HI-FI

Subzero e Subzero Sun, la cuffia stereo Hi-Fi integrata in un pratico sistema regolabile tipo scaldarecchie da indossare dietro alla nuca. Per rispondere al cellulare e ascoltare la musica con un'ottima qualità audio.

COMPRESI NELLA CONFEZIONE:

cavo con microfono e funzione di Risposta/Comando per il cellulare oppure Play/Pause per la musica (iPod, iPhone, MP3 e migliori telefoni cellulari) cavo con microfono e PTT, per la connessione ai ricetrasmittitori Midland a 2 Pin.

SUBZERO PER L'INVERNO

Colori disponibili per l'inverno:

Nero	C936.03
Rosso	C936.04
Bianco	C936.05
Rosa	C936.06
Camouflage	C936.07
Giallo	C936.08
In pelle nera	C936.13
Nero traforato	C936.19

SUBZERO SUN PER L'ESTATE

Colori disponibili per l'estate in tessuto traforato:

Nero	C936.17
Arancione	C936.18

SPORTEK



7 ORE DI CONVERSAZIONE
140 ORE STAND-BY



LA CUFFIA PER I RUNNERS E PER CHI AMA ASCOLTARE LA MUSICA SENZA FILI

CUFFIA BLUETOOTH CON MICROFONO INTEGRATO

Rispondi al cellulare e ascolta la musica. Robusto e allo stesso tempo flessibile, con comandi ergonomici collocati sul lato destro del dispositivo. Da indossare comodamente dietro la nuca.

CONFEZIONI E CODICI

Cuffia stereo Bluetooth, 3 coppie di spugnette per meglio adattare la cuffia al vostro orecchio, cavo USB.
cod. C1028

ACCESSORI BT SKI ACTION

KIT PER UTILIZZARE BT SKI ACTION CON RICETRASMETTITORE



KIT 165

2 PIN

Composto da cavo adattatore con PTT (BHS300U cod. 41939) e cavo per connessione intercom/radio (BT312 cod. C905)



KIT 129

1 PIN

Composto da cavo adattatore con PTT (BHS301 cod. C798) e cavo per connessione intercom/radio (BT312 cod. C905)

KIT PER BT SKI



BT MOTO AUDIO KIT

C933

PER UTILIZZARE BT SKI IN MOTO
Cuffia stereo per fissaggio universale su casco da moto.
Comprende: 2 microfoni (a braccetto e a filo) e due tipi di aggancio (con vite e con biadesivo)

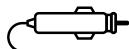


BT ACTION KIT

C1030

Monoauricolare e aggancio rotante da bavero per utilizzare BT Ski senza casco oppure su caschi da bici/arrampicata (già compreso nella nuova confezione BT Ski Action)

ALIMENTATORI E COPERTURE IGIENICHE



AL12V

C894

Alimentatore da viaggio 12V



EMERGENCY
CHARGER

C920

In caso di batteria esaurita consente di ricaricare i vari modelli della linea BT, dispositivi con presa MiniUSB e molti modelli di cellulari con i cavi adattatori forniti.



C993

Coperture igieniche per scaldarecchie usa & getta (ideali per scuole da sci)

GEOPOINT BOX SMS



FUNZIONE SPIA
PERSONE, VEICOLI E
MERCÌ



ANTIFURTO
SATELLITARE



SEGUI SU
SMARTPHONE/PC



ALLARME
MOVIMENTO IN AREA
PRESTABILITA



INVIO SMS
POSIZIONE, VELOCITA'
ALTITUDINE



PULSANTE SOS
4 NUMERI TEL.
PREPROGRAMMATI



LOCALIZZA IN TEMPO REALE OGGETTI E PERSONE SU SMARTPHONE E/O PC, MANDA SOS...



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Rintraccia persone** (utile per anziani, bambini, ecc), **segue veicoli e merci**: facilmente occultabile, invia posizione altitudine e velocità via sms
- **Antifurto** satellitare portatile per auto, moto, barche, ecc
- **Invio mediante SMS programmabile** della posizione, della velocità, dell'altitudine
- **Invio di un allarme** per segnalare l'ingresso o l'uscita da un'area prestabilita (geofencing)
- **Invio/interrogazione verso Smartphone/PC** mediante GPRS/INTERNET

- Premendo il **pulsante SOS** si inviano ripetuti SMS di richiesta di aiuto con la propria posizione, verso max 4 numeri telefonici preprogrammati
- **Software MyTrack** per PC in grado di mostrare la posizione del dispositivo sulla cartina
- **Memorizza posizioni o luoghi preferiti**, estremamente utile per per escursionisti, cercatori di funghi, sportivi e amanti dell'outdoor

CONFEZIONI E CODICI

Geopoint Box SMS

1 Localizzatore GPS GEOPOINT BOX SMS,
1 caricatore da muro, 1 alimentatore da
auto, 1 cavo USB, Pacco batteria Li-ion, CD
ROM software MyTrack, manuale d'uso del
dispositivo, manuale d'uso del software
MyTrack

cod. C911 Geopoint Bianco
cod. C911.01 Geopoint Verde
cod. C911.02 Geopoint Grigio

Con la scheda SIM GSM: Geopoint non richiede abbonamento a centrali operative, è sufficiente una scheda telefonica in abbonamento o ricaricabile per l'invio di sms, connessione al server gratuito I-Scout o telefonate di emergenza (costi telefonici in base all'operatore telefonico scelto).

GEOPOINT VOICE LCD



FUNZIONE
TELEFONO



FUNZIONE SPIA
PERSONE, VEICOLI E
MERCÌ



ANTIFURTO
SATELLITARE



SEGUI SU
SMARTPHONE/PC



SMS POSIZIONE,
VELOCITÀ,
ALTITUDINE



ALLARME
MOVIMENTO IN AREA
PRESTABILITA



PULSANTE SOS
4 NUMERI TEL
PREPROGRAMMATI



TROVA UN ALTRO
GEOPOINT



GUIDA VERSO UNA DESTINAZIONE, LOCALIZZA SENZA DESTARE SOSPETTI...



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Schermo LCD** per un utilizzo intuitivo
- **Guida verso** una destinazione preimpostata o verso il punto di partenza di un percorso, con indicazioni visive
- **Individua un altro Geopoint** indicando la distanza e la direzione per raggiungerlo
- **Chiama come un telefono GSM** i numeri preimpostati nella rubrica o risponde alle chiamate in arrivo
- **Rintraccia persone** (utile per anziani, bambini, ecc), **segue veicoli e merci**: facilmente occultabile, invia posizione altitudine e velocità via sms
- **Antifurto** satellitare portatile per auto, moto, barche, ecc

- **Invia un allarme** per segnalare l'ingresso o l'uscita da un'area prestabilita (geofencing)
- **Segui su Smartphone/PC** mediante GPRS/INTERNET posizione e spostamenti
- **Memorizza posizioni o luoghi preferiti**, estremamente utile per per escursionisti, cercatori di funghi, sportivi e amanti dell'outdoor
- Premendo il **pulsante SOS** si inviano ripetuti SMS di richiesta di aiuto verso max 4 numeri telefonici preprogrammati
- **Software MyTrack** per PC in grado di mostrare la posizione del dispositivo sulla cartina
- **Aggiornamento online**

CONFEZIONI E CODICI

Geopoint Voice LCD

1 Localizzatore GPS GEOPOINT VOICE LCD con funzione vocale e memoria dati di 2MB, 1 Kit auricolare, 1 caricatore da muro, 1 alimentatore da auto, 1 cavo USB, Pacco batteria Li-ion, CD ROM software MyTrack, manuale d'uso del dispositivo, manuale d'uso del software MyTrack

cod. C912 Geopoint Bianco
cod. C912.01 Geopoint Verde
cod. C912.02 Geopoint Grigio

Con la scheda SIM GSM: Geopoint non richiede abbonamento a centrali operative, è sufficiente una scheda telefonica in abbonamento o ricaricabile per l'invio di sms, connessione al server gratuito I-Scout o telefonate di emergenza (costi telefonici in base all'operatore telefonico scelto).

THE WORLD IN COMMUNICATION

42 ANNI DI TECNOLOGIA E PASSIONE

Dal 1972 **Cte International** è una delle principali Società nel mondo delle radiocomunicazioni grazie alla grande competenza, alla passione e al continuo monitoraggio del mercato.

L'interpretazione delle esigenze del mercato, applicata alla conoscenza delle tecnologie più avanzate, consente a **Cte International** di spaziare dallo sviluppo in proprio di prodotti e sistemi integrati di radiocomunicazione alla consulenza e distribuzione in tutto il mondo.

LA NOSTRA MISSIONE

Garantire qualità nell'innovazione dei sistemi di comunicazione.

Serietà e impegno fanno sì che da 41 anni siamo protagonisti nelle telecomunicazioni radio, TV Digitali, Broadcasting FM, nelle comunicazioni mobili Bluetooth da Moto, per lo Sport (Sci, snowboard, arrampicata, tempo libero) e, ultime nate, nelle videocamere Action.

IL GRUPPO CTE INTERNATIONAL

È presente in tutto il mondo con partners e filiali in Francia, Gran Bretagna, Spagna, Germania, Grecia, Russia, Ucraina, Bulgaria, Polonia, Stati Uniti, Sud America e Singapore. Aziende competenti e affidabili che costituiscono la spina dorsale della sua politica commerciale. **Cte International** garantisce la "customer satisfaction" mettendo realmente in comunicazione il mondo. Le consociate operano con gli stessi criteri di qualità, affidabilità tecnologica ed investimento nella ricerca che è propria dell'Headquarter italiano.

Importanti società che fanno parte del gruppo Cte:

- Midland Radio Corporation di Kansas City, con il suo marchio storico per le radiocomunicazioni amatoriali e professionali è leader del settore delle weather radio negli Stati Uniti
- Cte Digital Broadcast, che produce trasmettitori TV e ripetitori digitali. Nel 2008 nasce Cte Digital Broadcast, il polo industriale costituito dalle divisioni broadcast di CTE International, CTE DB, META System spa, TEKO Telecom spa.

BUSINESS UNITS

Cte International ha consolidato la sua posizione differenziando la propria offerta su due filoni principali, gestiti da Business Unit specializzate: Radio e Microline.

Business Unit Midland Radio

La Business Unit Radio - marchio **Midland** - investe continuamente in ricerca, sviluppo e progettazione di nuovi prodotti per le comunicazioni e il suo successo più recente è la gamma delle Mini Action Cam XTC per filmare la vita in azione.

Midland è: ricetrasmittitori PMR446/LPD; portatili e veicolari CB (citizen band); VHF marini; VHF e UHF amatoriali; interfonii Bluetooth per le comunicazioni nei settori moto, sport e tempo libero e ultimamente le super-performanti Mini Action Cam XTC.

Business Unit Radio

Alan Professional

La Business Unit Radio - marchio **Alan Professional** - sviluppa e realizza ricetrasmittitori veicolari e portatili di tipo convenzionale PMR e reti autonome per le comunicazioni per aziende pubbliche e private, soccorso, servizi di vigilanza ed Enti della pubblica amministrazione.

Oltre ad Alan e Midland, nel 2001 è confluito nella consociata Alan Germany anche il marchio **Albrecht**.

Business Unit Microline

La Business Unit **Microline** sviluppa e realizza sistemi professionali audio, video e tracking per l'intelligence ed il controspionaggio. Le soluzioni Microline, interamente realizzate in Italia dallo staff tecnico di **Cte International**, si contraddistinguono per una costante innovazione nelle soluzioni progettuali e costruttive, collaudate in team con gli esperti degli enti che ne sono fruitori. Note e apprezzate a livello internazionale, le soluzioni Microline si distinguono per l'elevata miniaturizzazione e affidabilità.

I prodotti sono personalizzabili su esigenze specifiche, destinati al mondo complesso e in continua evoluzione delle indagini legali

FILIALI & PARTNERS CTE INTERNATIONAL

USA
MIDLAND RADIO CORPORATION
5900 Parretta Drive Kansas City
MO - 64120
Tel. +1 816 241 8500
Fax +1 816 241 5713
www.midlandradio.com

Bulgaria
ALAN TELECOMMUNICATION Ltd
N.185, Slivnitsa Blvd. Sofia 1233
Tel. +359 2 9312101
Fax +359 2 9311534
e-mail: alan.bulgaria@me.com
www.midlandradio.eu

Francia
ALAN FRANCE S.A.R.L.
5, rue Ferrié
Zac les Portes du Vexin
95300 Ennery - France
Tél : +33 134 214690
Fax : +33 177 374852
e-mail: infos@alanfrance.fr
www.alanfrance.fr

Germania
ALAN ELECTRONICS GmbH
Daimlerstr. 1 k, D-63303 Dreieich
Tel. +49 6103 9481-0
Fax +49 6103 9481-60
Zweigstelle:
Dovenkamp 11, D-22952
Lütjensee
Tel. +49 4154 849-0
Fax +49 4154 849-100
e-mail: info@alan-electronics.de
www.alan-electronics.de

Grecia
COBRA CENTER Ltd
25 TH Martiou 13, Tavros - 17778
Athens
Tel. +30 210 4829801/5
Fax +30 210 4826528
e-mail: techdep@cobra-center.gr
www.cobra-center.gr

Polonia
**ALAN TELEKOMUNIKACJA SP.
Z.O.O.**
Jawczyce, Ul.Poznanska 64
05-850 Ozarow Mazowiecki,
Warsaw
Tel. +48 22 7223500
Fax +48 22 7222995
e-mail: info@alan.pl
www.alan.pl

Romania
SC Online Shop srl
Cui 16306031 Str. Orhei Nr. 4,
Bi.T1, Ap. 31 Piatra Neamt
Tel. +40 744517985
Fax +40 233233258
email: comenzi@statie-radio.ro
www.statie-radio.ro

Regno Unito
ALAN - NEVADA UK
Unit 1 Fitzherbert Spur Farlington
Portsmouth Hants. P06 1TT
Tel. +44 23 92313093/1793
882431
Fax +44 23 9231 3091
e-mail: sales@nevada.co.uk
www.nevada.co.uk

Russia
ZAO 'Alan-Sviaz'
Fortunatovskaya, 31A/2
105187, Moscow
Tel/Fax: +7 945 646-88-18
e-mail: info@midland.ru
www.midland.ru

Singapore
ALAN TELECOM PTE LTD
111 North Bridge Road
#08-28 Peninsula Plaza
Singapore 179098
Tel/Fax +65 6883 0618
mak@alantelecom.com.sg
www.midlandradio.eu

Spagna
ALAN COMMUNICATIONS S.A.
C/Cobalt, 48
08940 Cornellà de Llobregat
(Barcelona)
Tel. +34 93 3776671
Fax +34 93 3779155
e-mail: info@alan.es
www.alan.es - www.midland.es

Venezuela
BACA Comunicaciones, C.A.
4ta. Av. entre 3era y 4ta.
transversal
Edif. Tebainca, Piso 2 Ofc 22
Los Palos Grandes,
Zona Postal 1060, Caracas
Tel. +58 212 285 3348
Fax: +58 212 285 6324
email: ventas@baca.com.ve
www.baca.com.ve

GARANZIA

Tutti i nostri prodotti sono garantiti per un periodo di 24 mesi, purchè siano inviati ai nostri Centri Assistenza Tecnica unitamente allo scontrino fiscale. Rivolgiti al nostro Rivenditore Autorizzato con fiducia, ti indicherà il Centro Assistenza Autorizzato più vicino.

N.B. non si accettano resi di materiale se non in porto franco e previa autorizzazione Ufficio Commerciale (0522 509420/423) o Ufficio Assistenza Tecnica Clienti (0522 509535). La mancanza di tale autorizzazione comporterà l'immediata restituzione dei prodotti al mittente.

Il presente catalogo sostituisce e annulla i precedenti. Ci riserviamo di modificare e migliorare in qualsiasi momento e senza preavviso le caratteristiche tecniche ed estetiche degli apparati. Ringraziamo i nostri collaboratori, sponsor e partner per le immagini gentilmente concesse per la realizzazione del catalogo.

CERTIFICAZIONI



ISO 9001 2008: per la progettazione, produzione e installazione di apparati e sistemi per telecomunicazioni a uso industriale, militare, civile, marino e consumer.



Cte International è membro accreditato dall'ETSI - Comitato Europeo per la Definizione degli Standard delle Telecomunicazioni - a cui offre il proprio contributo per la definizione di specifiche tecniche armonizzate per i prodotti e i servizi di Telecomunicazione.

ASSOCIATO



Cte International fa parte della commissione ricerca e innovazione della Federazione ANIE, aderente a Confindustria e rappresentante le imprese elettrotecniche ed elettroniche che operano in Italia.

SEGUICI SU:



SCARICA QUESTO CATALOGO



http://www.midlandradio.eu/manuali_cataloghi/help_it_186975.aspx

CTE INTERNATIONAL srl

Sede Centrale

Via R. Sevardi 7 - 42124 Reggio Emilia - Italia

Tel. +39 0522 509411 ■ Fax +39 0522 509422 ■ info@cte.it

www.midlandeuropa.com

Unità Ricerca e Sviluppo

Via R. Sevardi 8 - 42124 Reggio Emilia - Italia

Filiale di Roma

Via Zoe Fontana 220 - 00131 Roma

RIVENDITORE