

# ALPINE

Driving Mobile Media Innovation



CATÁLOGO GENERAL 2016-2017





## ***ALPINE STYLE***

Alpine ofrece una amplia variedad de soluciones de infotainment premium para Mercedes-Benz, Audi y Volkswagen que se integran perfectamente al equipo electrónico del vehículo.

Alpine Style incluye la tecnología de navegación más avanzada, la compatibilidad multimedia más reciente y una calidad de sonido audiófilo excepcional.

Perfecta integración en el vehículo con componentes premium.  
Rendimiento sin compromisos.  
Bienvenido a Alpine Style.



## Para Mercedes-Benz

Los sistemas Alpine Style premium están disponibles para los siguientes modelos de Mercedes-Benz:

- ML (W164)
- GL (X164)
- Vito (V639 & V447)
- Viano (W639)
- Sprinter (W906)



Todos los componentes y la interfaz de usuario han sido diseñados para combinar perfectamente con el interior del vehículo.

## Para Audi

Diseñado para los siguientes vehículos de Audi sin MMI:

- A4, S4, RS4 (8K)
- A5, S5, RS5 (8T / 8F)
- Q5\*, SQ5\* (8R)

Los sistemas de sonido adicionales están disponibles para todos los vehículos indicados.

\* Solo modelos con volante a la izquierda.



## Para Volkswagen

Nuestro último sistema Alpine Style, diseñado exclusivamente para el Golf 7, incorpora una pantalla táctil de alta resolución de 9 pulgadas. El sistema Alpine Style ha sido diseñado para trabajar con los sensores de aparcamiento y la cámara de marcha atrás originales de VW.

\* Solo modelos con volante a la izquierda.



Si desea obtener más información sobre los sistemas Alpine Style, consulte el sitio web de Alpine de su país, los catálogos exclusivos o el canal de Youtube de Alpine Europe.

# Monitores de 8 pulgadas: Navegación y entretenimiento en una gran pantalla

## X801D-U SISTEMA MULTIMEDIA / NAVEGACIÓN

8"



**Video:** Pantalla táctil WVGA de 8" (20,3 cm) • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Doble zona (Solo conexión HDMI)
 **Audio:** Reproducción FLAC (48 kHz) • Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de WMA / MP3 / AAC • Sintonizador DAB / DAB+ / DMB integrado • Preparado para la aplicación Alpine Tunelt • BASS ENGINE SQ • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecualizador paramétrico dual de 9 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits
 **Navegación:** Sistema de navegación de última generación integrado iGO PRIMO • Cartografía de 48 países europeos • Sintonizador TMC integrado • Guía de voz en varios idiomas • Texto a voz en varios idiomas • Mapas de alta resolución • Iconos de puntos de interés en 3D • Cartografía de ciudad en 3D • Base de datos de puntos de interés POI mejorada • Antena GPS incluida
 **Conectividad:** Entrada/salida HDMI • Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Preparado para interfaz de CAN • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión directa de cámara marcha atrás con guías de distancia ajustable • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • 1 Entrada auxiliar de A/V
 **Características generales:** Micrófono integrado • Menú en varios idiomas • Código de seguridad antirrobo • Cable USB incluido



## DVE-5300

REPRODUCTOR DVD EXTERNO

**Video:** DVD±R / DVD±RW
 **Audio:** Reproducción de CD-R / CD-RW / WMA / MP3 / AAC
 **Características generales:** Chasis 1DIN • Mando a distancia incluido

## Añadir un reproductor de DVD

El DVE-5300 es la elección perfecta para añadir un lector de DVD a los X801D-U e INE-W997D.

## X800D-U SISTEMA MULTIMEDIA / NAVEGACIÓN

8"



**Video:** Pantalla táctil WVGA de 8" (20,3 cm) • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Reproducción de DVD±R / DVD±RW / DivX • Reproducción de USB vídeo • Doble zona (salida de A/V independiente para los monitores traseros)
 **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / WMA / MP3 / AAC • Sintonizador DAB / DAB+ / DMB integrado • Preparado para la aplicación Alpine Tunelt • BASS ENGINE SQ • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits
 **Navegación:** Sistema de navegación de alto rendimiento integrado iGO Primo 2 • Cartografía de 48 países europeos • Sintonizador TMC integrado • Guía de voz en varios idiomas • Texto a voz en varios idiomas • Mapas de alta resolución • Iconos de puntos de interés en 3D • Cartografía de ciudad en 3D • Base de datos de puntos de interés POI mejorada • Antena GPS incluida
 **Conectividad:** Entrada HDMI • Salida óptica digital (requiere KWE-610A) • Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Preparado para interfaz de CAN • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión directa y RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para mando a distancia inalámbrico • Preparado para display original • 2 Entradas auxiliares de A/V y 1 salida auxiliar de A/V
 **Características generales:** Micrófono incluido • Menú en varios idiomas • Código de seguridad antirrobo • Cable USB incluido

## Aplicación Alpine Tunelt

La aplicación Alpine Tunelt le ofrece la capacidad de personalización de la configuración del sonido directamente desde su smartphone. Comparta los ajustes de sonido con otras personas y vea sus ajustes gracias al servidor de Alpine. También pueden verse y oírse los mensajes de Facebook.



Alpine Tunelt App

## Sintonizador DAB integrado

Los sintonizadores DAB, DAB+ y DMB Digital Audio Broadcasting integrados, ofrecen un sonido digital con una nitidez excepcional independientemente del lugar por el que circule. Si el DAB no está disponible, el sintonizador cambiará a RDS. Incluye la función de búsqueda de servicio. La antena se vende por separado.



## One Look Navi XL con pantalla de 8"

One Look Navi XL divide la pantalla de modo que pueda ver y manejar dos fuentes al mismo tiempo. **ONE LOOK NAVI** Por ejemplo, ya no es necesario retroceder o avanzar pantallas entre la navegación y la música. La gran pantalla de 8" es un 43 % más grande que las de 7", por lo tanto, ofrece una mayor visibilidad.



## INE-W928R SISTEMA MULTIMEDIA / NAVEGACIÓN

8"



**Video:** Pantalla táctil WVGA de 8" (20,3 cm) • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Reproducción de DVD±R / DVD±RW / DivX • Reproducción de USB vídeo
 **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / WMA / MP3 / AAC • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits
 **Navegación:** Sistema de navegación de alto rendimiento integrado iGO Primo 2 • Cartografía de 46 países europeos • Sintonizador TMC integrado • Guía de voz en varios idiomas • Texto a voz en varios idiomas • Mapas de alta resolución • Iconos de puntos de interés en 3D • Cartografía de ciudad en 3D • Base de datos de puntos de interés POI mejorada • Antena GPS incluida
 **Conectividad:** Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión directa y RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para mando a distancia inalámbrico • Preparado para display original • 2 Entradas auxiliares de A/V y 1 salida auxiliar de A/V
 **Características generales:** Función Mis Favoritos • Micrófono incluido • Menú en varios idiomas • Cable USB incluido

## Bluetooth® integrado

El Bluetooth® integrado permite disfrutar de manos libres con emparejamiento sencillo y seguro, además ofrece la reproducción de audio desde el teléfono. Obtenga actualizaciones automáticas de la agenda, búsqueda alfabética y mucho más.





# Soluciones Perfect F.I.T. para monitores de 8 pulgadas



Volkswagen T5 con KIT-801T5

Audi TT con KIT-8TT

Mercedes clase A con KIT-8MB

Fiat Ducato con KIT-8DUC

## Volkswagen / Skoda / Seat

Modelo	Año	Conector	Kit
VW Amarok (2H)	03/2010 →	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
VW Beetle (5C)	11/2011 → 2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
VW Caddy (2K/2KN)	10/2003 → 2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
VW CC (3CC)	01/2012 → 2015	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW EOS (1F)	05/2006 → 05/2015	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Golf V (1K/1KM)	10/2003 → 10/2009	Quadlock	KIT-8VW(D)
VW Golf VI (1K/1KM)	11/2008 → 04/2013	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Golf Plus (1KP)	03/2005 → 12/2008	Quadlock	KIT-8VW(D)
VW Golf Plus FL (1KPF)	01/2009 → 2014	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Jetta V (1KM)	08/2005 → 10/2010	Quadlock	KIT-8VW(D)
VW Jetta VI (16)	01/2011 → 2015	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Passat B6 (3C)	03/2005 → 07/2010	Quadlock	KIT-8VW(D)
VW Passat CC (35)	06/2008 → 2012	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Passat B7 (36)	11/2010 → 10/2014	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Polo 5 (6R)	03/2009 → 04/2014	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Scirocco III (13)	08/2008 →	Quadlock	KIT-8VW(D)(D2)(V)(X)
VW Sharan II (7N)	09/2010 → 2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
VW T5 Facelift (7 H/E/J)	09/2009 → 06/2015	Quadlock	KIT-801T5
VW Tiguan (5N)	04/2007 → 2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
VW Touran (1T/GP/GP2)	02/2003 → 04/2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Skoda Fabia II (5J)	03/2007 → 10/2014	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Skoda Octavia II (1Z)	01/2009 → 2013	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Skoda Rapid (NH)	10/2012 → 2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Skoda Roomster (5J)	09/2006 → 04/2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Skoda Superb II (3T)	07/2008 → 06/2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Skoda Yeti (5L)	08/2009 → 2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Seat Alhambra (7N)	10/2010 → 2015	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Seat Leon (1P/1PN)	03/2009 → 10/2012	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Seat Toledo (KG)	03/2013 →	Quadlock	KIT-8VWT(D)(D2)(V)(X)
Seat Exeo (3R/3RN)	04/2009 → 05/2013	Quadlock/Mini-ISO	KIT-8A4
Seat Exeo (3R/3RN)	04/2009 → 05/2013	Quadlock	KIT-8A4D

Los KIT-8VWD y KIT-8VWT son compatibles con la información del display auxiliar.<sup>1</sup>  
 Los KIT-8VWD2 y KIT-8VWT2 son compatibles con la información del display auxiliar avanzado.<sup>1,2</sup>  
 Los KIT-8VWV y KIT-8VWTV son compatibles con el display auxiliar y con HVAC/OPS.<sup>1,2</sup> Visualización en la pantalla de Alpine.<sup>1,2</sup>  
 Los KIT-8VWX y KIT-8VWTX son compatibles con el display auxiliar y con HVAC/OPS.<sup>1,2</sup> Visualización en la pantalla de Alpine.<sup>1,2</sup>  
<sup>1</sup>: Skoda/Seat con display multifunción blanco  
<sup>2</sup>: Modelos VW a partir de 2010 con display multifunción blanco  
<sup>3</sup>: Calefacción, ventilación, aire acondicionado/sensor óptico de aparcamiento

## Audi

Modelo	Año	Conector	Kit
Audi A3 (8P/8PA)	03/2003 → 2008	Quadlock/Mini-ISO	KIT-8A3
Audi A3 (8P/8PA)	03/2003 → 2008	Quadlock	KIT-8A3D
Audi A3 (8P/8PA)	2008 → 03/2013	Quadlock/Mini-ISO	KIT-8A3F
Audi A3 (8P/8PA)	2008 → 03/2013	Quadlock	KIT-8A3DF
Audi A4 (B6/B7)	2000 → 2008	Quadlock/Mini-ISO	KIT-8A4
Audi A4 (B6/B7)	2000 → 2008	Quadlock	KIT-8A4D
Audi TT (8J)	04/2006 → 07/2014	Quadlock/Mini-ISO	KIT-8TT

Los KIT-8A3D, KIT-8A3DF y KIT-8A4D son compatibles con la información del display auxiliar.



## Mercedes-Benz / Smart

Modelo	Año	Conector	Kit
MB A-Class (W169)	09/2004 → 04/2012	Quadlock/ISO	KIT-8MB
MB B-Class (T245)	06/2005 → 06/2011	Quadlock/ISO	KIT-8MB
MB V-Class (639)	2006 → 2014	Quadlock/ISO	KIT-8MB
Smart Fortwo (BR451)	09/2010 → 10/2014	Quadlock	KIT-8SMT

El KIT-8MB es compatible con la información del display auxiliar.



## Porsche

Modelo	Año	Conector	Kit
Cayenne (9PA)	2002 → 2010	Quadlock/ISO	KIT-8CYE



## Fiat / Citroen / Peugeot

Modelo	Año	Conector	Kit
Fiat Ducato III (250)	06/2006 → 2014	Mini-ISO	KIT-8DUC
Citroen Jumper II (250)	06/2006 → 2014	Mini-ISO	KIT-8DUC
Peugeot Boxer II (250)	06/2006 → 2014	Mini-ISO	KIT-8DUC



## KIA

Modelo	Año	Conector	Kit
Sportage III (SL)	2010 → 12/2015	KIA	KIT-8KSG (Gris)
Sportage III (SL)	2010 → 12/2015	KIA	KIT-8KSB (Negro)



## Toyota

Modelo	Año	Conector	Kit
Prus III (ZVW30)	05/2009 → 04/2012	-	KTX-PRS8-S



## Mitsubishi / Citroen / Peugeot

Modelo	Año	Conector	Kit
Mitsubishi ASX	06/2010 →	-	KIT-8ASX
Citroen C4 Aircross	04/2012 →	-	KIT-8ASX
Peugeot 4008	04/2012 →	-	KIT-8ASX



## Nissan

Modelo	Año	Conector	Kit
Qashqai	12/2006 → 11/2013	-	KIT-8QQ2



Conserve las funciones del volante y del display del vehículo

La mayoría de kits incluyen un interface de control remoto del volante que le permite mantener todas las funciones de los botones de su volante, incluidos el volumen, avanzar o retroceder, e incluso rechazar y responder llamadas entrantes.

El display ubicado en el centro del cuadro de instrumentos mostrará información sobre la fuente de sonido que está escuchando actualmente como, por ejemplo, el nombre de las emisoras de radio. El interface también permite conservar el sistema de sonido original en el vehículo si así lo desea.



# Monitores de 7 pulgadas: La navegación y el entretenimiento son muy sencillos y divertidos



## INE-W997D SISTEMA MULTIMEDIA / NAVEGACIÓN

7"



**Video:** Pantalla táctil WVGA de 7" (17,8 cm) • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Doble zona (Solo conexión HDMI) **Audio:** Reproducción FLAC (48 kHz) • Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de WMA / MP3 / AAC • Sintonizador DAB / DAB+ / DMB integrado • Preparado para la aplicación Alpine Tunelt • BASS ENGINE SQ • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecualizador paramétrico dual de 9 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits **Navegación:** Sistema de navegación de última generación integrado iGO PRIMO • Cartografía de 48 países europeos • Sintonizador TMC integrado • Guía de voz en varios idiomas • Texto a voz en varios idiomas • Mapas de alta resolución • Iconos de puntos de interés en 3D • Cartografía de ciudad en 3D • Base de datos de puntos de interés POI mejorada • Antena GPS incluida **Conectividad:** Entrada/salida HDMI • Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Preparado para interfaz de CAN • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión directa de cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • 1 Entrada auxiliar de AV **Características generales:** Micrófono integrado • Menú en varios idiomas • Código de seguridad antirrobo • Cable USB incluido

## Sistema de navegación iGO Primo

Los INE-W997D y X801D-U le aportan los muchos beneficios del software de navegación más reciente de iGO Primo. Este software de última generación emplea cálculos de ruta ultrarrápidos de modo que no deba esperar tanto antes de empezar a conducir. También presenta una interfaz de usuario y de mapas con gráficos mejorados, así como refinadas funciones de rotación de mapas y de zoom. Además, proporciona docenas de opciones y funciones nuevas de navegación, que convierten tanto los recorridos largos como los cortos en más eficientes y agradables.



## INE-W987D SISTEMA MULTIMEDIA / NAVEGACIÓN

7"



**Video:** Pantalla táctil extraíble WVGA de 7" (17,8 cm) • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Reproducción de DVD±R / DVD±RW / DivX • Reproducción de USB vídeo • Doble zona (salida de AV independiente para los monitores traseros) **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / WMA / MP3 / AAC • Sintonizador DAB / DAB+ / DMB integrado • Preparado para la aplicación Alpine Tunelt • BASS ENGINE SQ • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits **Navegación:** Sistema de navegación de alto rendimiento integrado iGO Primo 2 • Cartografía de 48 países europeos • Sintonizador TMC integrado • Guía de voz en varios idiomas • Texto a voz en varios idiomas • Mapas de alta resolución • Iconos de puntos de interés en 3D • Cartografía de ciudad en 3D • Base de datos de puntos de interés POI mejorada • Antena GPS incluida **Conectividad:** Entrada HDMI • Salida óptica digital (requiere KWE-610A) • Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Preparado para interfaz de CAN • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión directa y RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para mando a distancia inalámbrico • Preparado para display original • 2 Entradas auxiliares de AV y 1 salida auxiliar de AV **Características generales:** Micrófono incluido • Menú en varios idiomas • Pantalla antirrobo totalmente extraíble • Cable USB incluido

## Aplicación Alpine Tunelt

Descargue la aplicación Alpine Tunelt y dispondrá al momento de funciones de procesamiento de sonido potentes directamente en su smartphone. Ajuste varias configuraciones de sonido para distintos géneros y ambientes y, luego, compártalos con otros usuarios gracias al servidor de Alpine. La aplicación también muestra los mensajes de Facebook e incluso los lee en voz alta.



## iLX-700 SISTEMA DIGITAL Apple CarPlay

Works with Apple CarPlay

7"



**Video:** Pantalla táctil capacitiva WVGA de 7" (17,8 cm) • Tecnología de retroiluminación LED **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Compatible con Apple CarPlay • 3 Salidas de preamplificación (2 voltios) • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • Compatible con la aplicación Alpine Tunelt App para iPhone (necesaria para la mayoría de funciones de ajuste del sonido) **Conectividad:** Conexión USB trasera para iPhone • Conexión RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • 1 Entrada auxiliar de AV (mini jack de 3,5 mm), permite la conexión de un DVB-T o sintonizador DAB de Alpine con control táctil directo • Preparado para interfaz de CAN **Características generales:** Chasis de poca profundidad para una instalación flexible • Cable USB incluido **Compatibilidad:** Apple CarPlay requiere iPhone 6 / 6S / 6 Plus / 6S Plus o iPhone 5S / 5C / 5 con la última versión de iOS para su funcionamiento

## Kit de instalación completo de iLX-700 para Golf 7

Kit de instalación de iLX-700 para mantener las funciones de configuración del vehículo. Incorpora el marco embellecedor, el mazo de cables, el interfaz de CAN y todas las demás piezas necesarias para una perfecta integración en el Golf 7. También está disponible el KIT-700G7R para la versión con volante a la derecha.



## KIT-700G7

Kit de instalación para Volkswagen Golf 7



# Soluciones Perfect F.I.T. para monitores de 7 pulgadas

## Volkswagen / Skoda / Seat

Modelo *	Año	Conector	Kit
VW Amarok (2H)	03/2010 →	Quadlock	KIT-7VWX
VW Beetle (5C)	11/2011 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW Caddy (2K/2KN)	2010 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW CC (3CC)	01/2012 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW EOS (1F)	2009 → 05/2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW Golf VI (1K/1KM)	11/2008 → 04/2013	Quadlock	KIT-7VWX
VW Golf Plus FL (1KP)	01/2009 → 2014	Quadlock	KIT-7VWX
VW Jetta VI (16)	01/2011 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW Passat CC (35)	06/2008 → 2012	Quadlock	KIT-7VWX
VW Passat B7 (36)	11/2010 → 10/2014	Quadlock	KIT-7VWX
VW Polo 5 (6R)	03/2009 → 04/2014	Quadlock	KIT-7VWX
VW Scirocco III (13)	08/2008 →	Quadlock	KIT-7VWX
VW Sharan II (7N)	09/2010 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW T5 Facelift (7H)	10/2009 → 06/2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW Tiguan (5N)	2010 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
VW Touran (1T/GP/GP2)	2010 → 04/2015	Quadlock	KIT-7VWX
Skoda Fabia II (5J)	2012 → 10/2014	Quadlock	KIT-7VWX
Skoda Octavia II (1Z)	01/2009 → 2013	Quadlock	KIT-7VWX
Skoda Rapid (NH)	10/2012 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
Skoda Roomster (5J)	2012 → 04/2015	Quadlock	KIT-7VWX
Skoda Superb II (3T)	07/2008 → 06/2015	Quadlock	KIT-7VWX
Skoda Yeti (5L)	08/2009 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
Seat Alhambra (7N)	10/2010 → 2015	Quadlock	KIT-7VWX
Seat Leon (1P/1PN)	03/2009 → 10/2012	Quadlock	KIT-7VWX
Seat Toledo (KG)	03/2013 →	Quadlock	KIT-7VWX



Volkswagen Passat con KIT-7VWX



KIT-7VWX

El KIT-7VWX es compatible con el display auxiliar y con HVAC/OPS (calefacción, ventilación, aire acondicionado/sensor óptico de aparcamiento). Este kit de Alpine incorpora la antena DAB. Este KIT es compatible con: INE-W997D, INE-W987D e iLX-700.  
\* Vehículos con MFD (pantalla multifunción) de color blanco.

## BMW



BMW serie 1 con KIT-7BM1A

Modelo	Año	Conector	Kit
1 Series (E81, E82, E87, E88)	2004 → 2013	Quadlock	KIT-7BM1A * / KIT-7BM1M **
3 Series (E90, E91, E92, E93)	2005 → 2013	Quadlock	KIT-7BM3A * / KIT-7BM3M **

\*Para vehículos con climatizador automático.

\*\*Para vehículos con aire acondicionado manual.



KIT-7BM1M

## Smart



Smart Fortwo con KIT-6.1SMT

Modelo	Año	Conector	Kit
Smart Fortwo (451)	09/2010 → 10/2014	ISO	KIT-6.1SMT



Smart Fortwo con KIT-W997SMTW

Modelo	Año	Conector	Kit
SMART Fortwo/Forfour (453)	11/2014 →	-	KIT-W997SMTB (negro)
SMART Fortwo/Forfour (453)	11/2014 →	-	KIT-W997SMTW (blanco)

Este KIT es compatible con INE-W997D



## KPX-100B

Estabilizador para vehículos con sistema Start&Stop

Algunos vehículos están equipados con un sistema de parada y arranque que paran y ponen en marcha el motor al pararse ante un semáforo, por ejemplo. Este estabilizador mantiene la tensión de alimentación de la unidad principal estable para que no se apague cuando el motor se pare.

Si desea más información sobre productos, visite nuestro sitio web local de Alpine.

# Monitores de 6,1 pulgadas: Conduzca con una visión clara de su trayecto y de los detalles del mapa



## INE-W990BT SISTEMA MULTIMEDIA / NAVEGACIÓN

6.1"



■ **Vídeo:** Pantalla táctil WVGA de 6,1" (15,5 cm) • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Reproducción de DVD±R / DVD±RW / DivX / CD-R / CD-RW • Reproducción de USB vídeo ■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de WMA / MP3 / AAC • Preparado para la aplicación Alpine Tunelt • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecuador paramétrico de 9 bandas • 10 Preajustes de equalización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits ■ **Navegación:** Sistema de navegación de alto rendimiento integrado IGO Primo 2 • Cartografía de 46 países europeos • Sintonizador TMC integrado • Guía de voz en varios idiomas • Texto a voz en varios idiomas • Mapas de alta resolución • Base de datos de puntos de interés POI mejorada • Antena GPS incluida ■ **Conectividad:** Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para display original • 1 Entrada auxiliar de AV y 1 salida de vídeo ■ **Características generales:** Micrófono incluido • Menú en varios idiomas • Código de seguridad antirrobo • Cable USB incluido

Actualización de mapas gratuita durante los 30 días siguientes a la instalación

Visite [www.naviextras.com](http://www.naviextras.com) para comprobar si hay alguna actualización de mapas disponible. La actualización de mapas puede descargarse de forma gratuita durante los 30 primeros días después de la instalación del sistema con recepción de GPS. De este modo dispondrá de la cartografía más reciente tras la compra del sistema.



## INE-W925R SISTEMA MULTIMEDIA / NAVEGACIÓN

6.1"



■ **Vídeo:** Pantalla táctil WVGA de 6,1" (15,5 cm) • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Reproducción de DVD±R / DVD±RW / DivX / CD-R / CD-RW • Reproducción de USB vídeo ■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de WMA / MP3 / AAC • Sintonizador DAB / DAB+ / DMB integrado • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecuador paramétrico de 9 bandas • 10 Preajustes de equalización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits ■ **Navegación:** Sistema de navegación de alto rendimiento integrado IGO Primo 2 • Cartografía de 46 países europeos • Sintonizador TMC integrado • Guía de voz en varios idiomas • Texto a voz en varios idiomas • Mapas de alta resolución • Iconos de puntos de interés en 3D • Cartografía de ciudad en 3D • Base de datos de puntos de interés POI mejorada • Antena GPS incluida ■ **Conectividad:** Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión directa y RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para mando a distancia inalámbrico • Preparado para display original • 2 Entradas auxiliares de AV y 1 salida auxiliar de AV ■ **Características generales:** Función Mis Favoritos • Micrófono incluido • Menú en varios idiomas • Carátula extraíble • Cable USB incluido

### Sintonizador DAB, DAB+ y DMB integrado

¡Escuchar la radio nunca fue tan agradable! El INE-W925R dispone de sintonizador DAB, DAB+ y DMB integrado que aprovecha al máximo la tecnología digital para ofrecer una excelente recepción y calidad de audio sin distorsiones. También dispone de búsqueda de servicios, cambio automático entre DAB y RDS (según la disponibilidad de la región) y alimentación para la antena DAB. Hay antenas Alpine DAB opcionales disponibles (consulte la página 15).



## IVE-W585BT MONITOR DE CONTROL DE SISTEMAS MULTIMEDIA 2 DIN

6.1"



■ **Vídeo:** Pantalla táctil WVGA de 6,1" (15,5 cm) • Reproducción de DVD±R / DVD±RW / DivX • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-461V) • Ecuador visual • Reproducción de USB vídeo ■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / WMA / MP3 / AAC • Aplicación Tunelt de Alpine preparada (para iPhone y Android) • BASS ENGINE SQ • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • Ecuador paramétrico de 9 bandas • 10 Preajustes de equalización • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • MediaXpander • DAC de 24 bits • Personalización del sonido según el tipo de vehículo ■ **Conectividad:** Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Emparejamiento sencillo y seguro (SSP) • Conexión RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • 1 Entrada auxiliar de AV y 1 salida auxiliar de AV • Preparado para sintonizador DVB-T • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para mando a distancia inalámbrico • Preparado para display original ■ **Características generales:** Menú en varios idiomas • Código de seguridad antirrobo • Cable USB incluido • 8 Colores de visualización para elegir



### Compatible con iPhone e iPod

Utilice la gran pantalla del sistema de navegación para controlar su iPhone o iPod, con la ventaja que ofrece la función de búsqueda rápida de canciones. Y gracias a la capacidad de reproducción de vídeo del iPod, también podrá ver vídeos en la pantalla (requiere KCU-461V).







## IVE-W560BT

MONITOR DE CONTROL DE SISTEMAS MULTIMEDIA

6.2"



**Video:** Pantalla táctil WVGA de 6,2" (15,7 cm) • Reproducción de DVD±R / DVD±RW • Reproducción de iPod vídeo (requiere KCU-4611V) • Reproducción de USB vídeo • Visualizador de fotos JPEG **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 • 2 Salidas de preamplificación (2 voltios) • Ecualizador gráfico de 3 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • DAC de 24 bits **Conectividad:** Compatible con iPhone e iPod • Conexión frontal USB • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Conexión RCA para cámara marcha atrás con guías de distancia ajustables • 1 Entrada auxiliar de AV (3,5 mm) y 1 salida auxiliar de AV • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para mando a distancia inalámbrico **Características generales:** Menú en varios idiomas (3 idiomas) • Código de seguridad antirrobo • Iluminación azul • Control rotatorio de volumen

Posibilidad de elegir entre dos configuraciones de idiomas. Este monitor de control de sistemas multimedia está disponible en dos versiones, lo que le permite elegir entre dos configuraciones de idiomas. El IVE-W560BT cuenta con una interfaz en inglés, alemán o francés.

El IVE-W560BT-R dispone de idiomas en inglés, ruso o italiano. El resto de las características son iguales para ambos modelos.

Variaciones de idiomas de la interfaz de usuario

IVE-W560BT	
IVE-W560BT-R	



## Soluciones de instalación Perfect F.I.T. de Alpine

### Accesorios de integración para Volkswagen



Display de los sensores de aparcamiento



Display de control del climatizador

Al extraer la unidad principal de fábrica en algunos modelos, suele ser frecuente que las pantallas de control del climatizador y de los sensores de aparcamiento desaparezcan. Con el APF-D200VW, aparecerán ambas opciones en el display multifunción del cuadro de instrumentos. Compatible con vehículos VW con MFD blanca.

### APF-D200VW

Interface de control remoto para el volante con salida para display del vehículo



Pantalla de los sensores de aparcamiento



Pantalla de control del climatizador

### APF-V100VW

Interface de video CAN para la plataforma VW

Al extraer la unidad principal de fábrica en algunos modelos para sustituirla por el monitor Alpine, suelen desaparecer las pantallas de control del climatizador y de los sensores de aparcamiento. Este interface permite conservar dicha información visual. También incluye el control remoto para el volante y el interface para el display del vehículo.

### Accesorio de integración para Mercedes



### APF-D200MB

Interface de control remoto para el volante con salida para display del vehículo



Al retirar la unidad de radio original, el display multifunción del cuadro de instrumentos deja de funcionar. Este accesorio le permite conservar todas las funciones originales y visualizar, por ejemplo, información de la radio RDS, el nombre de la persona que llama e información acerca de la música que escucha como el nombre de la canción, el título del álbum o el número de pista. Se incluye en el kit KIT-8MB.

### Mapas para camiones y autocaravanas

Utilice los mapas para camiones y autocaravanas de Alpine (disponibles en su distribuidor) a fin de evitar carreteras no aptas para su vehículo. Estos mapas utilizan las especificaciones del vehículo y la velocidad permitida para calcular las rutas. Solo debe introducir los parámetros una vez.



Compatibilidad del software

Software	Disponible para
TRUCK-G800	X800D-V / X800D-ML / X800D-U / INE-W987D
TRUCK-G500	INE-W977BT / INE-W928R / INE-W925R / INE-W920R
INE-W990BT-TR	INE-W990BT
INE-W970BT-TR	INE-W970BT

# Vistas más nítidas y amplias para una mayor seguridad

## HCE-C127D

CÁMARA DE MARCHA ATRÁS



■ **Ángulo de visión:** Horizontal 131°, vertical 103° ■ **Modos de visualización:** 1, vista trasera ■ **Compatibilidad:** Compatible con sistemas multimedia Alpine con entrada directa de cámara ■ **Características generales:** Imagen automática: ajuste del balance de blancos y exposición • Imagen con efecto espejo (NTSC) • Dimensiones de la cámara: Ancho 23,6 mm x Alto 23,6 mm x Fondo 24,0 mm • Diseño sin módulo de conexiones • Incluye un cable de 10,5 metros

Una cámara de marcha atrás es una muy buena forma de mejorar sus habilidades para aparcar y hace que retroceder sea más seguro. La imagen de la cámara aparece automáticamente cuando engrana la marcha atrás y las guías de distancia, que se pueden ajustar de acuerdo al tamaño de su automóvil, ayudan al estacionar. Las cámaras son muy pequeñas, por lo que su instalación es sencilla y no cambian la apariencia del automóvil.



## Cámara de marcha atrás

### HCE-C125

CÁMARA DE MARCHA ATRÁS (RCA)



■ **Ángulo de visión:** Horizontal 131°, vertical 103° ■ **Modos de visualización:** 1, vista trasera ■ **Compatibilidad:** Compatible con sistemas multimedia que dispongan de una entrada RCA convencional para video NTSC ■ **Características generales:** Imagen automática: ajuste del balance de blancos y exposición • Imagen con efecto espejo (NTSC) • Dimensiones de la cámara: Ancho 23,6 mm x Alto 23,6 mm x Fondo 24,0 mm • Tamaño del módulo de conexiones: Ancho 38,0 mm x Alto 25,0 mm x Fondo 15,0 mm • Salida de video con conexión estándar RCA

## Cámara panorámica de marcha atrás

### HCE-C157D

CÁMARA DE MARCHA ATRÁS



■ **Ángulo de visión:** Horizontal 190°, vertical 150° ■ **Modos de visualización:** 1, vista trasera ■ **Compatibilidad:** Compatible con sistemas multimedia Alpine con entrada directa de cámara ■ **Características generales:** Cámara con amplio ángulo de visión y kit de instalación • Imagen automática: Ajuste del balance de blancos y exposición • Imagen con efecto espejo (NTSC) • Incluye la conexión directa de la cámara

### HCE-C155

CÁMARA DE MARCHA ATRÁS (RCA)



■ **Ángulo de visión:** Horizontal 190°, vertical 150° ■ **Modos de visualización:** 1, vista trasera ■ **Compatibilidad:** Compatible con sistemas multimedia que dispongan de una entrada RCA convencional para video NTSC ■ **Características generales:** Cámara con amplio ángulo de visión y kit de instalación • Imagen automática: Ajuste del balance de blancos y exposición • Imagen con efecto espejo (NTSC) • Tamaño del módulo de conexiones: Ancho 100 mm x Alto 50 mm x Fondo 25 mm • Salida de video con conexión estándar RCA

## Cámara frontal de múltiples vistas

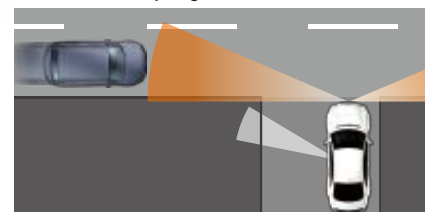
### HCE-C257FD

CÁMARA FRONTAL DE MÚLTIPLES VISTAS



■ **Ángulo de visión:** Horizontal 180°, vertical 142° ■ **Modos de visualización:** 3, vista de esquina, vista superior, vista panorámica ■ **Compatibilidad:** Compatible con sistemas multimedia Alpine con entrada directa de cámara ■ **Características generales:** Cámara con un amplísimo ángulo de visión • Imagen automática: ajuste del balance de blancos y exposición • Dimensiones de la cámara: Ancho 23,6 mm x Alto 23,6 mm x Fondo 25,8 mm

El amplio ángulo de visión proporciona mejor visibilidad al salir de callejones "ciegos" o girar en esquinas con obstáculos. De especial utilidad para reducir los puntos ciegos en todoterrenos, monovolúmenes y furgonetas.



## Cámara de marcha atrás de múltiples vistas

### HCE-C252RD

CÁMARA DE MARCHA ATRÁS DE MÚLTIPLES VISTAS



■ **Ángulo de visión:** Horizontal 180°, vertical 142° ■ **Modos de visualización:** 4, vista de esquina, vista superior, vista panorámica, vista trasera ■ **Compatibilidad:** Compatible con sistemas multimedia Alpine con entrada directa de cámara ■ **Características generales:** Imagen automática: ajuste del balance de blancos y exposición • Imagen con efecto espejo (NTSC) • Dimensiones de la cámara: Ancho 23,6 mm x Alto 23,6 mm x Fondo 25,8 mm



## KCX-C200B

INTERFACE PARA LAS CÁMARAS DE MÚLTIPLES VISTAS

• Módulo para conectar la cámara delantera y trasera juntas (conexión directa) • Permite la conexión de una o dos cámaras de múltiples vistas a pantallas con entrada RCA • Incluye cambio del modo de cámara



# La mejor opción para el entretenimiento en los asientos traseros



## PKG-RSE3HDMI

MONITOR PANORÁMICO DE TECHO WSVGA DE 10,2" CON REPRODUCTOR DE DVD

10.2" HDMI USB MP3 DVD VIDEO WVGA

■ **Audio y vídeo:** Monitor abatible de alta definición WSVGA de 10,2" (1,84 millones de píxeles) • Compatible con DVD-R / DVD-RW • Reproducción de AVI, MPEG, MP4, RMVB, MP3, WMA, AAC y JPEG • Reproducción de XviD ■ **Conectividad:** 2 Entradas HDMI, 1 conexión de USB, 1 entrada auxiliar de AV y 1 salida auxiliar de AV ■ **Características generales:** Incluye 2 auriculares inalámbricos y mando a distancia inalámbrico • Incluye tres tapas para el monitor en tres colores (negro, gris, dorado)



### KCU-315UH

Cable HDMI / USB de 4,5 metros para toma de corriente y tapa para ocultar conectores



## PKG-2100P

MONITOR PANORÁMICO DE TECHO WVGA DE 10,2" CON REPRODUCTOR DE DVD Y DivX

10.2" MP3 DIVX

DVD VIDEO WVGA Game port

■ **Vídeo:** Monitor LCD con pantalla WVGA en color de 10,2" (1,15 millones de píxeles) • Compatible con DVD-R / DVD-RW • Reproducción de DivX ■ **Audio:** Reproducción de MP3 ■ **Conectividad:** 3 Entradas auxiliares de AV y 1 salida auxiliar de AV (incluye 1 entrada directa en el monitor y 1 S-Video) ■ **Características generales:** Incluye auricular inalámbrico de una sola fuente, cableado y kit de instalación con separador



## TMX-310U MONITOR PANORÁMICO DE TECHO DE 10,2" CON REPRODUCTOR MULTIMEDIA USB

10.2" USB SD MP3 AAC WVGA Game port

■ **Vídeo:** Monitor LCD con pantalla WVGA en color de 10,2" (1,15 millones de píxeles) • Compatible con MPEG-1 / 2 / 4 / H264 (AVC) en HD y SD • Reproducción de XviD • Reproduce todos los formatos de vídeo de uso común ■ **Audio:** Reproducción de MP3 / AAC / WMA • Transmisor de infrarrojos analógico / digital integrado para auriculares ■ **Conectividad:** 2 Conexiones USB • Ranura para tarjeta SD • 2 Entradas auxiliares de AV y 1 salida auxiliar de AV (incluye 1 entrada directa en el monitor) ■ **Características generales:** Cableado y kit de instalación • Luz de cortesía integrada • Entrada auxiliar AV inalámbrica (requiere KCU-310W) • Compatible con SHS-D400, SHS-N106 y SHS-N206

## SHS-D400 AURICULARES DIGITALES DE CUÁDRUPLE FUENTE

Auriculares digitales inalámbricos de 4 canales para usar con el TMX-310U • Calidad de sonido CD • Diseño plegable para guardar fácilmente en el bolsillo del asiento • Cincha ajustable de gran comodidad



## TUE-T150DV DVB Digital Video Broadcasting

SINTONIZADOR DE TV DIGITAL TERRESTRE (DVB-T)

■ **Características generales:** Menús en varios idiomas • Búsqueda automática • EPG / Teletexto • Sistema de antena por diversidad de 2 canales • Mando a distancia inalámbrico incluido • 1 Entrada auxiliar de AV y 1 salida auxiliar de AV • Número de ID de DVB 4314 • Conector Jack para sensor infrarrojos (KRE-500E opcional)



## KAE-205DV

CONJUNTO DE ANTENAS ACTIVAS PARA SINTONIZADOR DIGITAL DVB-T

• Recepción completa VHF y UHF (40 – 800 MHz) • Amplificación +16 dB • Cable de 5 metros



## KAE-210DV

CONJUNTO DE ANTENAS ACTIVAS PARA SINTONIZADOR DIGITAL DVB-T

• Recepción completa VHF y UHF (174 – 230 MHz, 470 – 863 MHz) • Amplificador con bajo nivel de ruido • Cable de 5 metros • Indicador de alimentación LED • Filtro GSM



## TME-M780

MONITOR PANORÁMICO DE 7"

7"

■ **Vídeo:** Monitor LCD WVGA en color de 7" ■ **Conectividad:** 3 Entradas auxiliares de AV (1 salida auxiliar de AV seleccionable) ■ **Características generales:** Kit de instalación incluido • Transmisor de infrarrojos integrado para auriculares Alpine • TME-M780EM: Monitor extra disponible para ampliar el sistema TME-M780 con un segundo monitor



## TME-M680

MONITOR PANORÁMICO DE 5,8"

5.8"

■ **Vídeo:** Monitor LCD QVGA en color de 5,8" ■ **Conectividad:** 3 Entradas auxiliares de AV (1 salida auxiliar de AV seleccionable) ■ **Características generales:** Kit de instalación incluido • Transmisor de infrarrojos integrado para auriculares Alpine • TME-M680EM: Monitor extra disponible para ampliar el sistema TME-M680 con un segundo monitor



## DHA-S690

CAMBIADOR DE DVD DE 6 DISCOS

■ **Vídeo:** Reproducción de DVD±R / DVD±RW / DivX ■ **Audio:** Reproducción de CD / MP3 / WMA / AAC • DAC de 24 bits • Compatible con Dolby® digital y DTS ■ **Conectividad:** Funcionamiento AI-NET e independiente • Salida óptica ■ **Características generales:** DVD-Audio en 2 canales Mix Down • Mando a distancia incluido • Preparado para control táctil

## SHS-N206

AURICULAR INALÁMBRICO DE DOBLE FUENTE

Auricular inalámbrico plegable de doble fuente para sistemas donde quiera independizarse el sonido de dos fuentes.



## SHS-N106

AURICULAR INALÁMBRICO DE UNA FUENTE

Auricular inalámbrico de un canal para utilizar con PKG-RSE3HDMI, PKG-2100P y TMX-310U



# Avance hacia un sonido superior con una gran sencillez de funcionamiento



**DAB+**  
Digital Audio Broadcasting



Alpine Tunelt App



Alpine Tunelt App

## CDE-196DAB



RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod CON DAB Y BLUETOOTH®

■ **Audio:** Amplificador integrado de alta calidad de 50 W x 4 para obtener un sonido de excelente calidad • Sintonizador DAB / DAB+ / DMB integrado • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • Reproducción FLAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de equalización • Equalizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Divisor de frecuencia de 3 vías • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Aplicación Tunelt de Alpine preparada para iPhone y Android • Módulo Bluetooth integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Iluminación RGB variable con más de 150.000 colores (individual tanto para la iluminación del display como la de los botones) • Pantalla LCD • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Carátula extraíble y estuche de transporte • Menús en varios idiomas • Tecla de fuente con brillo ajustable • Mensaje de bienvenida personalizable

## CDE-178BT



RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®

■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • BassEngine Pro • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Equalizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • Control de nivel y selector de fase del subwoofer • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Aplicación Tunelt de Alpine preparada para iPhone y Android • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Conexión USB trasera con capacidad de carga de 1.000 mA • Entrada auxiliar trasera (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Display LCD de alta resolución • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Iluminación en 4 colores seleccionables (azul, rojo, verde y ámbar) • Cable USB incluido • Micrófono incluido • Menús en varios idiomas



## CDE-195BT

RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



3WAY X-OVER MX 24bit DAC CONVERTER Parametric EQ USB MP3 AAC

■ **Audio:** Amplificador integrado de alta calidad de 50 W x 4 para obtener un sonido de excelente calidad • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de equalización • Equalizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Divisor de frecuencia de 3 vías • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Aplicación Tunelt de Alpine preparada para iPhone y Android • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Iluminación RGB variable con más de 150.000 colores (individual tanto para la iluminación del display como la de los botones) • Display LCD de 2 líneas • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Carátula extraíble y estuche de transporte • Menús en varios idiomas



## CDE-185BT

RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



24bit DAC CONVERTER Parametric EQ USB MP3 AAC

■ **Audio:** Amplificador integrado de alta calidad de 50 W x 4 para obtener un sonido de excelente calidad • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de equalización • Equalizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Preparado para la aplicación Alpine Tunelt • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Tecla de activación de control por voz (requiere un teléfono móvil compatible) • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Iluminación multicolor con más de 150.000 colores (tanto para la iluminación del display como la de los botones) • Display LCD de 2 líneas • Analizador de espectro • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Búsqueda rápida • Sintonizador RDS con función TA y EON • Carátula extraíble y estuche de transporte • Menús en varios idiomas



## CDA-137BTi

RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



USB MP3 AAC Cable for iPod included USB Cable included PRESETS 4V PRODUCE VEHICLE DISPLAY INTERFACE

■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / AAC / WMA • BassEngine Pro • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Equalizador gráfico de 7 bandas o equalizador paramétrico de 5 bandas • Filtro Pasa Altos • Sintonizador digital AM / FM • Volumen automático • DAC de 24 bits • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) ■ **Conectividad:** Módulo Bluetooth® Parrot® integrado con AVRCP ver. 1.3 • Función Audio Streaming • Conexión USB trasera • Compatible con iPhone y iPod • Preparado para IMPRINT con el PXA-H800 • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia en volante • Entrada auxiliar trasera (requiere KCA-121B) ■ **Características generales:** Display BioLite • Búsqueda rápida • AI-NET • Iluminación en 4 colores seleccionables (azul, verde, rojo y ámbar) • Mando a distancia inalámbrico incluido • Adaptador iPod / USB de 30 pines y cable USB de 2 metros incluidos

# ¿Qué hace que un radio CD sea magnífico? El sonido de Alpine con el diseño de Alpine



**CDE-193BT** RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador integrado de alta calidad de 50 W x 4 para obtener un sonido de excelente calidad • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • Reproducción FLAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de ecualización • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Divisor de frecuencia de 3 vías • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Aplicación Tunelt de Alpine preparada para iPhone y Android • Modo App Direct • Módulo Bluetooth integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Iluminación RGB variable con más de 150.000 colores (individual tanto para la iluminación del display como la de los botones) • Display LCD • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Carátula extraíble y estuche de transporte • Menús en varios idiomas • Tecla de fuente con brillo ajustable • Mensaje de bienvenida personalizable



**CDE-173BT** RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 2 Salidas de preamplificación • Ecualizador paramétrico de 3 bandas • MediaXpander • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos ■ **Conectividad:** Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Display LCD blanco • Búsqueda rápida • Sintonizador RDS con función TA y EON • Iluminación en 2 colores seleccionables (rojo y verde) • Menús en varios idiomas



¡150.000 colores!

Hablemos de colores. Este modelo le permite buscar con libertad entre una gama de 150.000 colores para que seleccione el que prefiera y de manera independiente para la iluminación del display y de los botones.

**CDE-W296BT** RADIO CD 2-DIN / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador integrado de alta calidad de 50 W x 4 para obtener un sonido de excelente calidad • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de ecualización • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Divisor de frecuencia de 3 vías • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Preparado para la aplicación Alpine Tunelt • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Iluminación RGB variable con más de 150.000 colores (individual tanto para la iluminación del display como la de los botones) • Display LCD de 2 líneas • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Menús en varios idiomas



**CDE-192R** RADIO CD / USB / CONTROLADOR DE iPod



■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de ecualización • Ecualizador paramétrico de 3 bandas • Filtro Pasa Bajos ■ **Conectividad:** Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Display LCD blanco • Búsqueda rápida • Sintonizador RDS con función TA y EON • Carátula extraíble y estuche de transporte • Doble Iluminación (verde y roja) • Menús en varios idiomas



Iluminación roja



Iluminación verde



**CDE-190R** RADIO CD / USB



■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 2 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de ecualización • Ecualizador paramétrico de 3 bandas • Filtro Pasa Bajos ■ **Conectividad:** Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Display LCD blanco • Búsqueda rápida • Sintonizador RDS con función TA y EON • Carátula extraíble y estuche de transporte • Doble Iluminación (verde y roja) • Menús en varios idiomas



Iluminación roja



Iluminación verde



**CDE-W235BT** RADIO CD 2-DIN / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de CD-R / CD-RW / MP3 / WMA / AAC • 1 Salida de preamplificación con control de nivel del subwoofer • Ecualizador paramétrico de 3 bandas • 10 Preajustes de ecualización • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos ■ **Conectividad:** Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Compatible con iPhone e iPod • Conexión USB frontal • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia inalámbrico • Búsqueda rápida

**CDE-W233R**

RADIO CD 2-DIN / USB / CONTROLADOR DE iPod

• Las mismas características que el CDE-W235BT, pero sin función Bluetooth®, WMA y AAC • Iluminación azul

# Unidades sin mecanismo de CD, elegantes y fáciles de utilizar



## UTE-93DAB

SINTONIZADOR / USB / CONTROLADOR DE iPod CON DAB Y BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador integrado de alta calidad de 50 W x 4 para obtener un sonido de excelente calidad • Sintonizador DAB / DAB+ / DMB integrado • Reproducción de MP3 / WMA / AAC / FLAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de ecualización • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Divisor de frecuencia de 3 vías • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Aplicación TuneIt de Alpine preparada para iPhone y Android • Módulo Bluetooth integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Iluminación RGB variable con más de 150.000 colores (individual tanto para la iluminación del display como la de los botones) • Display LCD • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Carátula extraíble y estuche de transporte • Menús en varios idiomas • Tecla de fuente con brillo ajustable • Mensaje de bienvenida personalizable



## iDE-178BT

SINTONIZADOR / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de MP3 / WMA / AAC • 3 Salidas de preamplificación (4 voltios) • BassEngine Pro • Corrección de tiempo digital de 6 canales • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos • Control de nivel y selector de fase del subwoofer • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Aplicación TuneIt de Alpine preparada para iPhone y Android • Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Conexión USB trasera con capacidad de carga de 1.000 mA • Entrada auxiliar trasera (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Display LCD de alta resolución • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Búsqueda rápida • Sintonizador RDS con función TA y EON • Iluminación en 4 colores seleccionables (azul, rojo, verde y ámbar) • Cable USB incluido • Micrófono incluido • Modelo diseñado sin mecanismo de CD • Menús en varios idiomas



## UTE-92BT

SINTONIZADOR / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador integrado de alta calidad de 50 W x 4 para obtener un sonido de excelente calidad • Reproducción de MP3 / WMA / AAC / FLAC • 3 Salidas de preamplificación • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de ecualización • Ecualizador paramétrico de 9 bandas • MediaXpander • Divisor de frecuencia de 3 vías • DAC de 24 bits ■ **Conectividad:** Aplicación TuneIt de Alpine preparada para iPhone y Android • Módulo Bluetooth integrado • Función Audio Streaming • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia en volante • Preparado para display original • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Iluminación RGB variable con más de 150.000 colores (individual tanto para la iluminación del display como la de los botones) • Display LCD • Preparado para vehículos con sistema Start&Stop • Carátula extraíble y estuche de transporte • Menús en varios idiomas • Tecla de fuente con brillo ajustable • Mensaje de bienvenida personalizable



## UTE-72BT

SINTONIZADOR / USB / CONTROLADOR DE iPod CON BLUETOOTH®



■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de MP3 / WMA / AAC • 2 Salidas de preamplificación • Ecualizador paramétrico de 3 bandas • MediaXpander • Filtro Pasa Altos y Pasa Bajos ■ **Conectividad:** Módulo Bluetooth® integrado compatible con AVRCP ver. 1.4 • Función Audio Streaming • Compatible con iPhone e iPod • Modo App Direct • Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) • Preparado para mando a distancia inalámbrico ■ **Características generales:** Display LCD blanco • Búsqueda rápida • Sintonizador RDS con función TA y EON • Iluminación roja • Modelo diseñado sin mecanismo de CD • Menús en varios idiomas



## UTE-81R

SINTONIZADOR / USB



■ **Audio:** Amplificador de potencia de 50 W x 4 • Reproducción de MP3 / WMA / AAC • BASS ENGINE SQ (6 niveles de ajuste) • 10 Preajustes de ecualización • Ecualizador paramétrico de 3 bandas ■ **Conectividad:** Conexión USB frontal con capacidad de carga de 1.000 mA • Entrada auxiliar frontal (mini jack de 3,5 mm) ■ **Características generales:** Display LCD blanco • Búsqueda rápida • Sintonizador RDS con función TA y EON • Carátula extraíble • Iluminación en color verde • Menús en varios idiomas



# Soluciones de sonido de alta calidad para los fans de la radio DAB



## EZi-DAB-BT

SINTONIZADOR DAB CON BLUETOOTH®



- **Conectividad:** Módulo Bluetooth integrado con función de manos libres (HFP) • Acceso a agenda telefónica • Función Audio Streaming (A2DP / AVRCP) • Transmisor de FM / entrada auxiliar por cable
- **Características generales:** Sintonizador doble DAB / DAB+ (Banda III) • Unidad de control inalámbrica con codificador giratorio • Botón específico para SIRI / OK Google • Control de servicio de reproducción (Spotify) • Reconocimiento y etiquetado de canciones (con aplicación específica) • Función de regulador de intensidad • Display OLED de color blanco • Receptor integrado en la antena • Toma al encendedor o alimentación directa por cableado opcional



## EZi-DAB

SINTONIZADOR DAB



- **Conectividad:** Conexión USB • 1 Entrada auxiliar de audio y 1 salida auxiliar de audio • Compatible con iPhone e iPod • Modulador de FM
- **Características generales:** Doble sintonizador DAB / DAB+ / DMB • Mando con codificador giratorio • Función de regulador de intensidad • Display OLED de color blanco • Incluye unidad de mando, módulo de conexiones y kit de instalación • Requiere antena DAB opcional • Iluminación en múltiples colores por LED multicolor

## TUE-DAB1U

SINTONIZADOR DAB / DAB+



- Receptor DAB / DAB+ con control táctil directo • Búsqueda automática de canales • Clasificación de canales por orden alfabético • Visualización de imágenes (si la emisora lo permite) • Compatible con 24 V
- Control táctil completo con unidades compatibles • Requiere antena DAB opcional



## KAE-232DA

ANTENA ACTIVA PARA SINTONIZADOR DIGITAL DAB

- Estructura: Tipo barra, autoadhesivo • Gamas de frecuencia: III/L de banda: 170 - 240 MHz / 1452 - 1495 MHz • Alimentación: 5 - 12 V (25 mA)
- Direccionalidad: Omnidireccional • Impedancia: 50 Ω
- Conexión: Cable de baja pérdida de señal de 5 metros con conectores angulados SMB (h) • Color: Negro
- Dimensiones: 13 x 183 mm



## KAE-242DA

ANTENA ACTIVA PARA SINTONIZADOR DIGITAL DAB

- Estructura: Tipo lámina, autoadhesivo • Gamas de frecuencia: III/L de banda: 170 - 240 MHz / 1452 - 1495 MHz • Alimentación: 5 - 12 V (30 mA), se suministra controlador (fantasma) • Direccionalidad: Omnidireccional
- Impedancia: 50 Ω • Conexión: Cable de baja pérdida de señal de 3,5 metros con conectores angulados SMB (h) • Color: Negro/transparente • Dimensiones: 40 x 170 mm

# El procesamiento de sonido profesional bajo su control



## PXA-H800

PROCESADOR DE SONIDO



- **Audio:** Ecualizador gráfico de 31 bandas por canal (delantero L/R, trasero L/R, central, subwoofer: 10 bandas), ganancia -12 dB a +12 dB • Ecualizador paramétrico (delantero I/D, trasero I/D, central: 10 bandas, subwoofer: 5 bandas), factor Q de 0,5 / 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 4 / 5, ganancia -12 dB a +12 dB • Corrección de tiempo digital automática o manual de 8 canales (de 0 a 20 ms, en pasos de 0,05 ms) • MediaXpander Plus • X-Over: HPF/LPF digital (pendiente de 0/-6/-12/-18/-24/-30/-36, ganancia -24 dB a 0 dB) • RoadEQ • IMPRINT • Dolby Digital • Dolby PRO LOGIC® II • DTS® • DSP SHARC de punto flotante y 32 bits • 4 Convertidores D/A Wolfson de 24 bits • Mejora de sonido Euphony™
- **Conectividad:** Preparado para funciones básicas de control táctil con IVA-D511R/RB, IVA-D800R e INA-W910R • Entrada RCA de 6 canales • 2 Entradas AI-NET • 2 Entradas ópticas • Entrada de nivel del altavoz de 6 canales • Salida RCA de 8 canales configurable (4 voltios) • Conectores RCA bañados en oro • Conexión USB para configuración y ajustes desde PC a través del software de gestión de sonido incluido (requiere Windows® XP / Vista® / 7)
- **Características generales:** El RUX-C800 es necesario para un completo funcionamiento • Micrófono y cable USB incluidos • Incluye un cable AI-NET de 5,5 metros



Personalice su sonido con una amplia gama de funciones

El PXA-H800, un procesador de audio extremadamente versátil de Alpine, le ofrece las capacidades para obtener el sonido exacto que desea, sin importar el tipo de vehículo que tenga. Dispone de acceso a una enorme gama de funciones de procesamiento de sonido que puede utilizar para adaptarse de la mejor manera a su vehículo, y para personalizar el sonido en función del tipo de música y sus preferencias. Realice correcciones de tiempo para escuchar el sonido de manera óptima, ajustes del divisor digital extensivos, ecualizadores paramétricos y gráficos, MediaXpander+ y mucho, mucho más. Incluso podrá conectarse al PC para realizar y guardar ajustes de sonidos detallados.



## RUX-C800

CONTROLADOR PARA PXA-H800



- **Características generales:** Kit de instalación incluido • Display BioLite • Doble Iluminación (azul y roja)

Si desea más información sobre productos, visite nuestro sitio web local de Alpine.

# Rendimiento increíblemente potente ocupando poco espacio



Los amplificadores PDX ofrecen una alta potencia a la vez que le permiten ahorrar espacio

No crearé cuánta potencia producen estos pequeños y maravillosos amplificadores. Alpine ha logrado nuevos niveles de eficiencia en el funcionamiento empleando la tecnología de amplificación digital más avanzada del sector. Además, prácticamente no generan distorsión para mantener la calidad de sonido más elevada posible, también generan muy poco calor, de modo que pueden funcionar durante largos períodos sin que deba preocuparse por los cortes de sonido. Puede apilarlos verticalmente para ahorrar todavía más espacio.



	PDX-M12	PDX-M6	PDX-F6	PDX-F4	PDX-V9
<b>Canales de salida</b>	Mono	Mono	4 Canales	4 Canales	5 Canales
<b>Potencia máxima</b>	2.500 W	1.200 W	1.200 W	900 W	1.600 W
<b>Potencia RMS [a 14,4 V 1% THD]</b>	1.200 W x 1 (2 y 4 Ω)	600 W x 1 (2 y 4 Ω)	150 W x 4 (2 y 4 Ω) 300 W x 2 (4 Ω)	100 W x 4 (2 y 4 Ω) 200 W x 2 (4 Ω)	100 W x 4 + 500 W x 1 (2 y 4 Ω) 200 W x 2 + 500 W x 1 (4 Ω)
<b>Circuito de amplificación</b>	Class-D	Class-D	Class-D	Class-D	Class-D

**Características comunes:** Filtros Pasa Altos y Pasa Bajos variables y seleccionables • Los amplificadores mono ofrecen filtros variables Pasa Bajos y filtros subsónicos, y son compatibles con el control de graves a distancia (RUX-KNOB) • Diseño apilable • Protección térmica y contra caídas de tensión • Amplio margen de respuesta de frecuencia • Conectores rápidos para altavoces y alimentación • Salida RMS a 2 Ω y 4 Ω



	PDR-M65	PDR-F50	PDR-V75
<b>Canales de salida</b>	Mono	4 Canales	5 Canales
<b>Potencia (a 14,4 V 1% THD)</b>	14,4 V 4 Ω 14,4 V 2 Ω BTL	450 W x 1 (4 Ω) 650 W x 1 (2 Ω) —	85 W x 4 (4 Ω) 125 W x 4 (2 Ω) 250 W x 2 (4 Ω)
<b>Potencia máxima</b>	1.300 W	1.000 W	1.300 W
<b>Función</b>	Filtro LPF variable	Variable, OFF/LP/HP seleccionable	Canal 1-4: variable, OFF/HP/LP seleccionable Canal 5: LPF variable
	LP 50 Hz - 400 Hz (-24 dB/oct.)	50 Hz - 400 Hz (-12 dB/oct.)	50 Hz - 400 Hz (-24 dB/oct.) (solo 5º canal)
	HP —	50 Hz - 400 Hz (-12 dB/oct.)	50 Hz - 400 Hz (-12 dB/oct.)
	Filtro subsónico 7 Hz - 40 Hz (-24 dB/oct.)	—	7 Hz - 40 Hz (-24 dB/oct.)
	Bass EQ 0 dB a +12 dB variable	Canal 3-4: 0, +6, 12 dB (seleccionable)	0 dB a +12 dB variable

**Características comunes:** Ajuste de ganancia de entrada de 0,2 V a 4 V • Bass EQ • Filtros Pasa Altos y Pasa Bajos variables y seleccionables (amplificadores mono solo Pasa Bajos) • Protección térmica • Preparado para control de graves a distancia (solo PDR-M65 y PDR-V75)

Densidad de potencia y calidad de sonido digital increíbles

Los amplificadores PDR no tienen rival en su categoría en cuanto a densidad de potencia (vatios por centímetro cúbico) y tasa de amortiguación. La potencia es increíble en todos los niveles y los graves soberbios. La relación S/R y la respuesta de frecuencia también son excepcionales.

switch-mode  
**DIGITAL**

Diseño fácil de instalar

El amplificador tiene todos los terminales en el mismo lado, lo que permite colocarlo en cualquier parte del maletero o debajo de un asiento. El panel de control está en la parte superior para facilitar el acceso, y el logotipo se puede quitar y girar para orientarlo siempre correctamente.



	MRV-V500	MRV-F300	MRV-M1200	MRV-M500	MRV-M250
<b>Canales de salida</b>	5 Canales	4 Canales	Mono	Mono	Mono
<b>Potencia máxima</b>	1.100 W	640 W	2.400 W	1.100 W	550 W
<b>Potencia RMS [a 14,4 V 1% THD]</b>	60 W x 4 + 250 W x 1 (2 Ω) 40 W x 4 + 150 W x 1 (4 Ω)	75 W x 4 (2 Ω) 50 W x 4 (4 Ω)	1.200 W x 1 (2 Ω) 600 W x 1 (4 Ω)	500 W x 1 (2 Ω) 300 W x 1 (4 Ω)	250 W x 1 (2 Ω) 150 W x 1 (4 Ω)
<b>Circuito de amplificación</b>	Class-D	Class-D	Class-D	Class-D	Class-D

**Características comunes:** Ajuste de ganancia de entrada de 0,2 V a 4 V, ecualizador de graves, filtros Pasa Altos y Pasa Bajos variables y seleccionables (amplificadores mono solo Pasa Bajos), entrada de nivel de altavoz, procesador de gestión térmica



	PMX-T320	PMX-F640
<b>Canales de salida</b>	2 Canales	4 Canales
<b>Potencia (a 14,4 V 1% THD)</b>	14,4 V, 4 Ω 14,4 V, 2 Ω BTL	50 W x 2 (4 Ω) 75 W x 4 (2 Ω) 150 W x 1 (4 Ω)
<b>Potencia máxima</b>	320 W	640 W
<b>Función</b>	Filtro OFF/LP/HP Seleccionable	OFF/LP/HP Seleccionable
	LP 80 Hz 18 dB/oct.	80 Hz 18 dB/oct.
	HP 80 Hz 18 dB/oct.	80 Hz 18 dB/oct.
	Bass EQ 0 dB/6 dB/12 dB Seleccionable	0 dB/6 dB/12 dB Seleccionable

**Características comunes:** Ajuste de ganancia de entrada de 0,2 V a 4 V, ecualizador de graves, filtros Pasa Altos y Pasa Bajos seleccionables, entrada de nivel de altavoz



	BBX-F1200	BBX-T600
<b>Canales de salida</b>	4 Canales	2 Canales
<b>Potencia (a 14,4 V 1% THD)</b>	14,4 V, 4 Ω 14,4 V, 2 Ω BTL	50 W x 4 (4 Ω) 70 W x 4 (2 Ω) 130 W x 2 (4 Ω)
<b>Potencia máxima</b>	600 W	300 W
<b>Función</b>	Filtro Variable, OFF/LP/HP seleccionable	Variable, OFF/LP/HP seleccionable
	LP 50 Hz - 500 Hz (-12 dB/oct.)	50 Hz - 250 Hz (-12 dB/oct.)
	HP 50 Hz - 500 Hz (-12 dB/oct.)	80 Hz - 1,2 kHz (-12 dB/oct.)
	Bass EQ 0 dB a +12 dB variable (3/4 canales solo)	0 dB a +12 dB variable

**Características comunes:** Ajuste de ganancia de entrada de 0,2 V a 4 V, ecualizador de graves, filtros Pasa Altos y Pasa Bajos variables y seleccionables, protección térmica



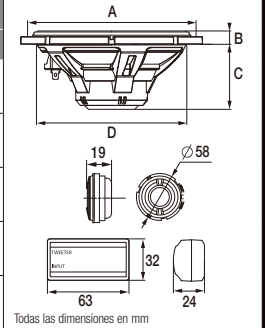
# Altavoces de diseño soberbio que reproducen su música con una precisión impecable



Los altavoces de la Serie R son la mejor opción para ofrecer una potencia increíble y una nitidez de sonido maravillosa que proporcionan los amplificadores PDX.O cualquier buen amplificador. Su sólido diseño permite controlar altos niveles de potencia y producir graves profundos y vibrantes.



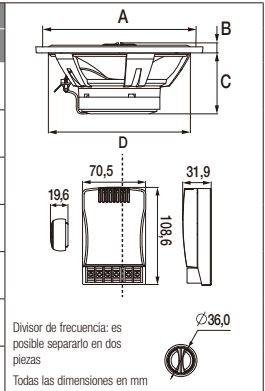
	Potencia máxima	Potencia RMS	Impedancia nominal	Respuesta de frecuencia	Dimensiones (mm)			
					A	B	C	D
<b>SPR-60C</b> ALTAVOZ COMPONENTE DE 2 VÍAS DE 6,5" (16,5 cm)	330 W	110 W	4 Ω	65 Hz – 29 kHz	156	12,1	59	136
<b>SPR-50C</b> ALTAVOZ COMPONENTE DE 2 VÍAS DE 5,25" (13 cm)	300 W	100 W	4 Ω	70 Hz – 29 kHz	139	9,9	57	118
<b>SPR-60</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS DE 6,5" (16,5 cm)	300 W	100 W	4 Ω	65 Hz – 29 kHz	156	12,1	59	136
<b>SPR-50</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS DE 5,25" (13 cm)	270 W	90 W	4 Ω	70 Hz – 29 kHz	139	9,9	57	118
<b>SPR-69</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS DE 6 x 9" (16 x 24 cm)	300 W	100 W	4 Ω	60 Hz – 29 kHz	119 x 167	10,2	75	148 x 223



Los altavoces componente y coaxial de la Serie G están diseñados para manejar fácilmente altos niveles de potencia, pero también apreciará su excelente calidad de sonido. Presentan tweeters de cúpula blanda de alto rendimiento y divisor de frecuencia ajustable, además de ser fáciles de instalar.



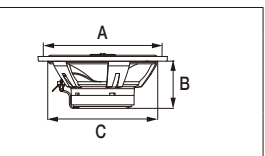
	Potencia máxima	Potencia RMS	Impedancia nominal	Respuesta de frecuencia	Dimensiones (mm)			
					A	B	C	D
<b>SPG-17CS</b> ALTAVOZ COMPONENTE DE 2 VÍAS	280 W	70 W	4 Ω	68 Hz – 20 kHz	155,6	7,6	60,2	140,3
<b>SPG-13CS</b> ALTAVOZ COMPONENTE DE 2 VÍAS	250 W	65 W	4 Ω	65 Hz – 20 kHz	139,3	8,2	42,2	109,9
<b>SPG-17C2</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	240 W	60 W	4 Ω	68 Hz – 20 kHz	155,6	9,9	60,2	140,3
<b>SPG-13C2</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	200 W	50 W	4 Ω	82 Hz – 20 kHz	139,3	16,5	42,2	109,9
<b>SPG-69C3</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 3 VÍAS	350 W	90 W	4 Ω	65 Hz – 19 kHz	167 x 119	12,2	75,6	149,9
<b>SPG-69C2</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	300 W	75 W	4 Ω	65 Hz – 18 kHz	167 x 119	12,2	75,6	149,9
<b>SPG-10C2</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	180 W	45 W	4 Ω	101 Hz – 20 kHz	117,1	13,5	42,5	90,4



Los altavoces de la Serie E permiten una instalación fácil que usted mismo puede realizar en una amplia gama de vehículos. Ofrecen un rendimiento impresionante y pueden funcionar desde cualquier unidad principal, de modo que son una gran elección para actualizar los altavoces de fábrica.



	Potencia máxima	Potencia RMS	Impedancia nominal	Respuesta de frecuencia	Dimensiones (mm)		
					A	B	C
<b>SXE-2035S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 3 VÍAS	280 W	45 W	4 Ω	40 Hz – 20 kHz	198,0	74	181,6
<b>SXE-6925S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	280 W	45 W	4 Ω	40 Hz – 20 kHz	117,5 x 166,5	79,5	150 x 219
<b>SXE-5725S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	200 W	35 W	4 Ω	70 Hz – 20 kHz	102,7 x 125,5	62	126 x 183
<b>SXE-4625S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	150 W	20 W	4 Ω	90 Hz – 20 kHz	72 x 129	37	85 x 142
<b>SXE-1725S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	220 W	40 W	4 Ω	60 Hz – 20 kHz	165	46	139
<b>SXE-1325S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	200 W	35 W	4 Ω	70 Hz – 20 kHz	129	48,5	114
<b>SXE-1025S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	180 W	25 W	4 Ω	100 Hz – 20 kHz	100	43	92
<b>SXE-0825S</b> ALTAVOZ COAXIAL DE 2 VÍAS	150 W	20 W	4 Ω	120 Hz – 16 kHz	87	35,5	72



**SPS-110TW**  
TWEETER COMPONENTE

- 300 W máximo • 100 W RMS • Impedancia: 4 Ω • Diámetro de recorte: 2" (5,1 cm) círculo
- Profundidad de instalación: 3/4" (1,8 cm)
- Respuesta de frecuencia: 1 kHz a 22 kHz

autohifi 2 PRODUCT OF THE YEAR READERS' CHOICE	Potencia máxima	Potencia RMS	Impedancia nominal	Respuesta de frecuencia	Dimensiones (mm)		
					A (tweeter)	B (tweeter)	C
<b>SXE-1750S</b> ALTAVOZ COMPONENTE DE 2 VÍAS	280 W	45 W	4 Ω	60 Hz – 20 kHz	165 (30)	46 (17,5)	139
<b>SXE-1350S</b> ALTAVOZ COMPONENTE DE 2 VÍAS	250 W	40 W	4 Ω	60 Hz – 20 kHz	129 (30)	48,5 (17,5)	114
<b>SXE-1006TW</b> TWEETER COMPONENTE	280 W	45 W	4 Ω	4 kHz – 20 kHz	(30)	(17,5)	30

Si desea más información sobre productos, visite nuestro sitio web local de Alpine.

# Subwoofers potentes y rígidos creados para los amantes de los graves



Los subwoofers de la Serie R de Alpine fueron un éxito inmediato, y mejoran año tras año. Cuando se trata de extensiones potentes de los graves profundos, transiciones precisas y rápidas y una gestión de potencia duradera, la Serie R no tiene rivales.



**BEST PRODUCT**  
Top class  
**CAR, HiFi** 2011

**autohifi**  
**TEST WINNER**

Alpine SWR-1243D

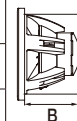
Alpine SWR-1243D

## Nuevas tecnologías mejoran los sonidos graves

Una nueva estructura optimizada de motor FEA, combinada con una exclusiva suspensión multirrollo de gran amplitud (HAMR), da como resultado una salida de X-max y SPL líder en su categoría. La especial geometría de los polos de Alpine ofrece un campo magnético extra simétrico y, a la vez, optimiza la densidad del flujo para lograr una menor distorsión con mayor potencia. El sistema de administración del flujo y de disipación del calor con ventilación radial de Alpine ayuda a minimizar la compresión de potencia y garantiza un tiempo de reproducción más largo, ya que activamente se libera el calor de la bobina de voz.



	Potencia máxima	Potencia RMS	Impedancia nominal	Respuesta de frecuencia	Dimensiones (mm)	
					A	B
<b>SWR-8D2*/-8D4**</b> SUBWOOFER DE 8" (20 cm)	1.000 W	350 W	*2 Ω + 2 Ω **4 Ω + 4 Ω	30 Hz - 200 Hz	176	115
<b>SWR-10D2*/-10D4**</b> SUBWOOFER DE 10" (25 cm)	3.000 W	1.000 W	*2 Ω + 2 Ω **4 Ω + 4 Ω	26 Hz - 200 Hz	230,5	149
<b>SWR-12D2*/-12D4**</b> SUBWOOFER DE 12" (30 cm)	3.000 W	1.000 W	*2 Ω + 2 Ω **4 Ω + 4 Ω	24 Hz - 200 Hz	275	161,8
<b>SWR-1522D*/-1542D**</b> SUBWOOFER DE 15" (38 cm)	2.000 W	750 W	*2 Ω + 2 Ω **4 Ω + 4 Ω	*18 Hz - 400 Hz **20 Hz - 400 Hz	348,6	234



## Tamaños de caja recomendados para una óptima reproducción de graves.

Serie R Caja recomendada	Caja cerrada Volumen recomendado	Caja Bass Reflex		
		Volumen recomendado	Tubo Diám. x Long. (cm)	Ranura An. x Al. x La. (cm)
<b>SWR-8D2/-8D4</b>	8,5 L	19,8 L	7 x 47	6,2 x 6,2 x 47
<b>SWR-10D2/-10D4</b>	17 L	39,6 L	9 x 25	6 x 12 x 37
<b>SWR-12D2/-12D4</b>	25,5 L	53,8 L	10 x 33	11 x 9 x 51
<b>SWR-1522D/-1542D</b>	49,6 L	82,1 L	2 tubos de 10 x 39	10 x 15 x 45

**Características comunes:** Cono de fibra de carbono reforzada con Kevlar y de tipo panel de aluminio • Gestión térmica de alta eficacia • Suspensión multirrollo de gran amplitud • Terminales de presión de gran sección



Los subwoofers de la Serie G son el complemento perfecto para los altavoces de la Serie G: combinan una alta eficiencia con una gestión de la potencia extrema de los graves que le dejará sentado.



## Tamaños de caja recomendados para una óptima reproducción de graves.

Serie G Caja recomendada	Caja cerrada Volumen recomendado	Caja Bass Reflex		
		Volumen recomendado	Tubo Diám. x Long. (cm)	Ranura An. x Al. x La. (cm)
<b>SWG-1244</b>	27,8 L	40 L	8,9 x 20	35 x 1,78 x 20
<b>SWG-1044</b>	16,9 L	26,9 L	7,0 x 24	30 x 1,28 x 24
<b>SWG-844</b>	15,3 L	25 L	7,0 x 20	25 x 1,53 x 20

Encontrará más información en [www.alpine-europe.com](http://www.alpine-europe.com)

	Potencia máxima	Potencia RMS	Impedancia nominal	Respuesta de frecuencia	Dimensiones (mm)	
					A	B
<b>SWG-1244</b> SUBWOOFER DE 12" (30 cm)	800 W	250 W	4 Ω	28 Hz - 1 kHz	278	169
<b>SWG-1044</b> SUBWOOFER DE 10" (25 cm)	500 W	150 W	4 Ω	33 Hz - 1 kHz	235	141
<b>SWG-844</b> SUBWOOFER DE 8" (20 cm)	400 W	120 W	4 Ω	34 Hz - 1,5 kHz	183	111



Los subwoofers de la Serie E le aportarán el impulso de los graves que busca a un precio que no le vaciará el bolsillo.



## Tamaños de caja recomendados para una óptima reproducción de graves.

Serie E Caja recomendada	Caja cerrada Volumen recomendado	Caja Bass Reflex		
		Volumen recomendado	Tubo Diám. x Long. (cm)	Ranura An. x Al. x La. (cm)
<b>SWE-1244E</b>	62 L	77 L	12 x 28	35 x 3,2 x 28
<b>SWE-1044E</b>	37 L	52 L	10 x 22	30 x 2,6 x 22

Encontrará más información en [www.alpine-europe.com](http://www.alpine-europe.com)

	Potencia máxima	Potencia RMS	Impedancia nominal	Respuesta de frecuencia	Dimensiones (mm)	
					A	B
<b>SWE-1244E</b> SUBWOOFER DE 12" (30 cm)	650 W	200 W	4 Ω	30 Hz - 500 Hz	280	131
<b>SWE-1044E</b> SUBWOOFER DE 10" (25 cm)	500 W	150 W	4 Ω	33 Hz - 800 Hz	232	116



# Subwoofers en cajón para unos niveles de graves increíbles y profundos

## SBG-1224BP\* / -1244BP\*\*

800 W de potencia máxima

SUBWOOFER CON CAJA PASA-BANDA DE 12" (30 cm) (\*2 Ω / \*\*4 Ω)

- 250 W RMS • Subwoofer de la Serie G de 12" • Respuesta de frecuencia: 28 Hz – 200 Hz
- Ventana transparente con iluminación azul



## SWT-12S4

1.000 W de potencia máxima

SUBWOOFER CON TUBO BASS-REFLEX DE 12" (30 cm) (4 Ω)

- 300 W RMS • Subwoofer de 12" de alto rendimiento • Respuesta de frecuencia: 28 Hz – 200 Hz • Logotipo de Alpine impreso • Se incluyen correas y soportes de instalación • Rejilla protectora altamente resistente para el subwoofer • Dimensiones: 324 mm de ancho x 660 mm de largo



## SWD-355

550 W de potencia máxima

BAFLE AUTOAMPLIFICADO DE 12" (30 cm)

- Subwoofer SWE-1244E de 12" (30 cm) • Amplificador digital MRV-M250 integrado • 550 W de potencia máxima • 150 W de RMS (4 Ω a 14,4 V 1% THD) • Respuesta de frecuencia: 30 Hz – 200 Hz
- Caja Bass-Réflex de alta calidad • Conector extraíble • Rejilla protectora altamente resistente para el subwoofer • Logotipo de Alpine iluminado
- Control de graves incluido

## SBG-1224BR\* / -1244BR\*\*

800 W de potencia máxima

SUBWOOFER CON CAJA BASS-REFLEX LISTO PARA USAR DE 12" (30 cm) (\*2 Ω / \*\*4 Ω)

- 250 W RMS • Subwoofer de la Serie G de 12" • Respuesta de frecuencia: 28 Hz – 200 Hz • Ventana transparente con iluminación azul



## SBG-1044BR

500 W de potencia máxima

SUBWOOFER CON CAJA BASS-REFLEX DE 10" (25 cm) (4 Ω)

- 150 W RMS • Subwoofer de la Serie G de 10" • Respuesta de frecuencia: 30 Hz – 200 Hz • Ventana transparente con iluminación azul

## SBG-844BR

400 W de potencia máxima

SUBWOOFER CON CAJA BASS-REFLEX DE 8" (20 cm) (4 Ω)

- 120 W RMS • Subwoofer de la Serie G de 8" • Respuesta de frecuencia: 34 Hz – 200 Hz • Ventana transparente con iluminación azul



## SBE-1244BR

650 W de potencia máxima

SUBWOOFER CON CAJA BASS-REFLEX DE 12" (30 cm) (4 Ω)

- 200 W RMS • Subwoofer de la Serie E de 12" • Respuesta de frecuencia: 30 Hz – 500 Hz • Logotipo de Alpine impreso • Caja Bass-Réflex de alta calidad



## SBE-1044BR

500 W de potencia máxima

SUBWOOFER CON CAJA BASS-REFLEX DE 10" (25 cm) (4 Ω)

- 150 W RMS • Subwoofer de la Serie E de 10" • Respuesta de frecuencia: 33 Hz – 800 Hz • Logotipo de Alpine impreso • Caja Bass-Réflex de alta calidad



## SBG-30KIT

550 W de potencia máxima

CONJUNTO DE SUBWOOFER, AMPLIFICADOR Y CABLEADO

- Subwoofer de la Serie G de 12" (30 cm) • Amplificador digital MRV-M250 incluido • 550 W de potencia máxima • 250 W de RMS (2 Ω) • Respuesta de frecuencia: 28 Hz – 200 Hz • Caja Bass-Réflex de alta calidad • Kit de cableado de alta calidad • Control de graves incluido • Barras de protección metálicas • Logotipo de Alpine impreso

## SWE-815

150 W de potencia máxima

BAFLE AUTOAMPLIFICADO DE 8" (20 cm)

- Filtro Pasa Bajos: 50 Hz – 125 Hz (-12 dB/oct.) • Selector de fase • Logotipo de Alpine impreso • Mando a distancia con cable • Conector incluido • Caja Bass-Réflex de alta calidad



## PWE-V80

160 W de potencia máxima

BAFLE AUTOAMPLIFICADO DE 8" (20 cm)

- Amplificador integrado (160 W de potencia máxima)
- Filtro Pasa Bajos: 50 Hz – 100 Hz (-12 dB/oct.)
- Selector de fase • Carcasa fundida y hermética para una instalación discreta • Entradas RCA y de nivel de altavoz • Mando a distancia con cable
- Se incluyen soportes de instalación y cables de alimentación • Dimensiones: 342 mm de ancho x 238 mm de largo x 80 mm de alto • Peso: 5 kg



## PWE-S8

240 W de potencia máxima

BAFLE AUTOAMPLIFICADO DE 8" (20 cm)

- Amplificador integrado (240 W de potencia máxima) • Filtro Pasa Bajos: 50 Hz – 150 Hz (-12 dB/oct.) • Selector de fase • Carcasa fundida y hermética para una instalación discreta • Entradas RCA y de nivel de altavoz • Mando a distancia con cable • Se incluyen soportes de instalación y cables de alimentación • Dimensiones: 340 mm de ancho x 230 mm de largo x 70 mm de alto • Peso: 4,6 kg

## SWE-1200

150 W de potencia máxima

BAFLE AUTOAMPLIFICADO DE 8" (20 cm)

- Diseño pasa banda • Filtro Pasa Bajos: 50 Hz – 125 Hz (-12 dB/oct.)
- Selector de fase • Caja pequeña Pasa-Banda • Para instalación disimulada
- Amplificador externo • Mando a distancia con cable • Dimensiones: 280 mm (ancho) / 226 mm (profundidad) / 75 mm (altura)



Si desea más información sobre productos, visite nuestro sitio web local de Alpine.



[www.alpine-europe.com](http://www.alpine-europe.com)

**ALPINE ELECTRONICS (EUROPE) GmbH**

Wilhelm-Wagenfeld-Straße 1-3, 80807 Múnich, Alemania

Tfno. : +49 / (0) 89-32 42 64-0 Fax : +49 / (0) 89-32 42 64-241

**ALPINE ELECTRONICS, INC.**

20-1 Yoshima Kogyo Danchi, Iwaki, Fukushima Pref. 970-1192, Japón

Tfno. : +81-246-36-4111 Fax : +81-246-36-8309

<http://www.alpine.com>



Apple, iPad, iPhone, iPod y iPod nano son marcas de Apple Inc., registradas en Estados Unidos y en otros países. Apple CarPlay es una marca registrada de Apple Inc. El App Store es una marca de servicios de Apple Inc. "Made for iPod" y "Made for iPhone" significa que un accesorio electrónico ha sido diseñado para conectar específicamente al iPod o al iPhone respectivamente, y su creador ha certificado que cumple con el estándar de rendimiento de Apple. Apple no es responsable del funcionamiento de este dispositivo ni de su cumplimiento con las normas y regulaciones de seguridad. Tenga en cuenta que el uso de este accesorio con iPod o iPhone puede afectar al rendimiento inalámbrico. Android es una marca de Google Inc. Está estrictamente prohibido su uso no autorizado. DivX, DivX Certified y los logos asociados son marcas registradas de DivX, Inc. y se usan con licencia. La marca Bluetooth® y los logotipos son marcas registradas propiedad de Bluetooth® SIG, Inc. y cualquier uso que de ellos haga Alpine Electronics, Inc. es bajo licencia. Las marcas Parrot® que aparecen en este documento son única y exclusivamente propiedad de Parrot® S.A. Los términos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface (interfaz multimedia de alta definición) y el logotipo de HDMI son marcas o marcas registradas de HDMI Licensing LLC en los Estados Unidos y en otros países. Windows Media y el logotipo de Windows son marcas o marcas registradas de Microsoft Corporation en los Estados Unidos y en otros países. "Dolby Digital", "Pro Logic", "Dolby", y el símbolo "Double-D" son marcas registradas de Dolby Laboratories. "DTS" y "DTS Digital Surround" son marcas registradas de DTS, Inc. y "DTS 2.0 + DigitalOut" es una marca de DTS, Inc. La información de tráfico en Reino Unido procede de Trafficmaster Ltd. La información de tráfico de Francia procede de la empresa Mediamobile. © 2013 HERE. Audyssey MultEQ es una marca registrada de Audyssey Laboratories Inc. El diseño, las especificaciones y la disponibilidad de los productos Alpine están sujetos a cambios sin notificación previa. La empresa no se responsabiliza de eventuales errores de impresión. Los catálogos de Alpine están impresos en papel sin cloro.