

Loqilink[®]

Computer & Network Accessories



LogiLink®

Computer & Network Accessories

LogiLink überzeugt mit einem großen Portfolio an Computer und Netzwerkprodukten und ist das Ergebnis der Kombination wichtiger Schlüsseltechnologien, kontinuierlicher Innovation, preisgekrönten Designs und eines ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnisses.



Die Marke

LogiLink wurde im Jahr 1988 als Handelsmarke eingetragen und ist in 37 Ländern urheberrechtlich geschützt. 2direct hat diese im Jahr 2006 übernommen und mit einem neuartigen Konzept und Portfolio an Produkten für sich umgesetzt.



Das Konzept

Das LogiLink Sortiment besteht aus einem sorgfältig ausgesuchten Produktportfolio von Top Produkten aus dem Bereich Computer und Netzwerktechnik. Es wird ständig durch uns erweitert und auf Aktualität geprüft. Weitere Produktgruppen sind in Vorbereitung.



Die Verpackung

Die aufwendigen LogiLink Retailverpackungen haben einen hohen Wiedererkennungswert und unterstützen in Kombination mit dem ansprechenden Verpackungsdesign den Verkaufserfolg. Die Produktbeschreibungen und Kurzanleitungen sind mehrsprachig.



Unser Versprechen

Unter der Marke LogiLink werden wir stets ein attraktives Produktportfolio zu konkurrenzfähigen Preisen und höchster Qualität anbieten. Die angebotenen Produkte sind innovativ und entsprechen dem aktuellen Stand der Technik. Kundenzufriedenheit ist unser oberstes Ziel.



Die Unterstützung

Mit eigens von uns entwickelten Verkaufskonzepten geben wir Ihnen die Möglichkeit unterschiedlichste Artikel aus dem LogiLink Sortiment zu kombinieren. Ganz abgestimmt auf Ihre Märkte und Kundengruppen. Fordern Sie uns für Ihr persönliches Angebot.



Der Service

Ein guter Support gehört zu einem vollendeten Konzept. Wir unterstützen Sie und Ihre Kunden mit Treibern, der Lösung technischer Probleme über das Internet oder unsere technische Hotline. Unser Support endet nicht nach dem Verkauf der Produkte.

Inhaltsverzeichnis

Netzwerk Produkte

- WLAN IEEE802.11g 54MBit	Seite 4 – 6
- WLAN IEEE802.11n 300MBit	Seite 6 – 8
- IP Kameras	Seite 9 – 10
- Powerline Homeplugs	Seite 10
- Printserver	Seite 11 – 12
- Fast Ethernet & Gigabit Switches	Seite 13 – 15
- Fast Ethernet & Gigabit Adapter	Seite 16 – 17
- Patch- und Verlegekabel	Seite 18
- Werkzeuge & Kabeltester	Seite 19 – 20

HDMI Produkte

- Switches, Splitter, Extender & Kabel	Seite 21 – 22
--	---------------

USB Produkte

- USB Cardreader	Seite 23
- USB Hubs & Multimedia Panel	Seite 24
- Bluetooth Adapter & Headset	Seite 26
- USB Adapter	Seite 27 – 30
- Notebook Zubehör	Seite 30 – 32
- VoIP Telefone	Seite 32
- Eingabegeräte	Seite 33
- Webcams	Seite 34
- Headsets und Zubehör	Seite 35 – 36

Externe Gehäuse

- 2,5" HDD Gehäuse	Seite 37
- 3,5" HDD & 5,25" CD-DVD Gehäuse	Seite 38
- Gehäuselüfter & Konverter	Seite 39

Multi I/O Karten

- PCI Karten	Seite 40 – 44
- PCI Express Karten	Seite 44 - 46
- PC Karten (Cardbus)	Seite 46
- Express Karten	Seite 47



Wireless LAN 54MBit USB 2.0 Adapter

WLAN 54MBit USB 2.0 Adapter
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54, 22, 11, 5.5, 2.0, 1.0 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Anschluss: USB 2.0 (komp. zu USB 1.1)
Chipsatz: Realtek
Plug and Play
EAN: 4260113562055

Hst.Nr. WL0006



Wireless LAN 54MBit USB 2.0 Turbo Adapter

WLAN 54MBit USB 2.0 Adapter
Abnehmbare, schwenkbare Stabantenne
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54, 22, 11, 5.5, 2.0, 1.0 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Anschluss: USB 2.0 (komp. zu USB 1.1)
Chipsatz: Realtek
Plug and Play
EAN: 4260113563748

Hst.Nr. WL0025



Wireless LAN 54MBit PCI Card

WLAN 54MBit PCI Karte
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54, 22, 11, 5.5, 2.0, 1.0 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Abnehmbare, schwenkbare Stabantenne
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Realtek
Plug and Play
EAN: 4260113561614

Hst.Nr. WL0002



Wireless LAN 54MBit PCI Card

WLAN 54MBit PCI Karte
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54, 22, 11, 5.5, 2.0, 1.0 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Realtek
Plug and Play
EAN: 4260113565926

Hst.Nr. WL0039

WLAN 11g 54MBit

Wireless LAN 54MBit PC Card

WLAN 54MBit PC Card
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54, 22, 11, 5.5, 2.0, 1.0 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Realtek
Plug and Play
EAN: 4260113561621



Hst.Nr. WL0003

Wireless LAN 54MBit Access Point

WLAN 54MBit Access Point
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54,22,11, 5.5, 2.0, 1.0 Mbps
Abnehmbare, schwenkbare Stabantenne
Anschlüsse: 1x RJ45 (LAN)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Link Activity, Collision, Geschwindigkeit
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Unterstützt: WDS und Bridge mode
DHCP server, MAC access control
EAN: 4260113563809



Hst.Nr. WL0027

Wireless LAN 54MBit Broadband Router

WLAN Broadband Router mit 4-Port Switch
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54, 22, 11, 5.5, 2, 1 Mbps
Abnehmbare, schwenkbare Stabantenne
Anschlüsse: 1xRJ45 WAN, 4xRJ45 LAN
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Realtek / deutsche Firmware!
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
PPOE, PPTP, DHCP, MAC, WDS
Integrierte Firewall
EAN: 4260113563793



Hst.Nr. WL0026

Wireless LAN 54MBit Broadband Router

WLAN Broadband Router mit 4-Port Switch
IEEE 802.11b und IEEE 802.11g
WLAN: 54, 22, 11, 5.5, 2, 1 Mbps
Abnehmbare, schwenkbare Stabantenne
Anschlüsse: 1xRJ45 WAN, 4xRJ45 LAN
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Realtek
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
PPOE, PPTP, DHCP, MAC, WDS
Integrierte Firewall
EAN: 4260113565728



Hst.Nr. WL0038



WLAN Booster

Verstärker für das Wireless LAN Signal
Umschaltbare Stufen 100mW, 200mW oder 500mW
Unterstützt die WLAN Standards 802.11b/g
Eingang: 1x SMA Stecker als Eingang
Ausgang: 1x SMA Stecker als Ausgang
Gemäss den in Deutschland geltenden Bestimmungen, darf die Sendeleistung eines WLAN Gerätes 100mW nicht überschreiten. Der Betrieb eines Antennenverstärkers ist daher in Deutschland möglich, jedoch muss der Anwender für das Einhalten der Grenzen der Sendeleistung Sorge tragen.

Hst.Nr. WL0033



WLAN Indoor Omni-directional Antenna, 2.4 GHz

Antenne zur Verstärkung des WLAN Signales
Radiation: Omni-directional
Frequenz: 2.4 GHz-2.5 GHz
Anschluss: SMA Connector
Impedanz: 50 Ohm nominal
VSWR: 1.92 maximal
Stromaufnahme: 1 Watt
Kompatibel zu IEEE 802.11 a/b/g/n

Hst.Nr. WL0037 / 5dbi

Hst.Nr. WL0036 / 7dbi

Hst.Nr. WL0035 / 9dbi

Wireless LAN IEEE 802.11n Draft 2.0

Standard:

Der erste Entwurf des Standards IEEE 802.11n wurde am 20. Januar 2006 verabschiedet. Die Wireless-N-Draft 2.0 Zertifizierung erfolgte dann im ersten Halbjahr 2007. Alle LogiLink 802.11n Produkte entsprechen dem Draft 2.0 Standard.

Technik:

802.11n basiert auf MIMO (Multiple Input Multiple Output). Dabei werden ebenfalls mehrere Send- und Empfangsantennen eingesetzt. Durch zusätzliche Veränderung der Frequenzen sollen von bestehenden WLAN Techniken erreichte Datenraten über größere Distanzen erreicht werden oder aber auf gleicher Distanz eine höhere Datenrate als bisher ermöglicht werden. Im Hinblick auf mobile Anwendungen ist zudem ein geringerer Stromverbrauch spezifiziert.

Vorteile:

Mit Übertragungsraten von momentan bis zu 300 Mbps und zukünftig geplanten 600 Mbps wird kabelloses Netzwerk zum echten Geschwindigkeitskonkurrenten von Fast Ethernet Anbindungen. Herausragend ist auch ihre Reichweite, denn mit einer Wireless N Lösung können Multimediadaten und VoIP problemlos und flächendeckend auch von mehreren Usern gleichzeitig ohne Leistungsabfall genutzt werden.

Wireless LAN 300MBit USB 2.0 Adapter

WLAN 300MBit USB 2.0 Adapter
Unterstützt: USB 2.0 und USB 1.1
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 2, 1 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Ralink
Anschluss: USB 2.0 (komp. zu USB 1.1)
EAN: 4260113564103

Hst.Nr. WL0030

2T2R



Wireless LAN 300MBit PCI Card

WLAN 300MBit PCI Karte
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 2, 1 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Ralink
Plug & Play
EAN: 4260113564110

Hst.Nr. WL0031

2T3R

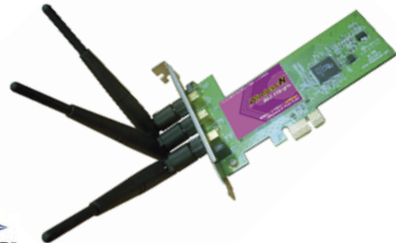


Wireless LAN 300MBit PCI Express Card

WLAN 300MBit PCI Express Karte
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 2, 1 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Ralink
Plug & Play
EAN: 4260113566886

Hst.Nr. WL0044

2T3R



Wireless LAN 300MBit PC Card

WLAN 300MBit PC Card
PC Card Slot: 32 Bit Version
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 2, 1 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Ralink
Plug & Play
EAN: 4260113564097

Hst.Nr. WL0029

2T3R





2T3R



Wireless LAN 300MBit Express Card

WLAN 300MBit Express Card
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 2, 1 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Ralink
Plug & Play
EAN: 4260113566879

Hst.Nr. WL0043



1T2R



Wireless LAN 300MBit USB 2.0 Adapter

WLAN 300MBit USB 2.0 Adapter
Unterstützt: USB 2.0 und USB 1.1
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 2, 1 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Ralink
Anschluss: USB 2.0 (komp. zu USB 1.1)
EAN: 4260113566299

Hst.Nr. WL0040



1T2R



Wireless LAN 300MBit PCI Card

WLAN 300MBit PCI Karte
Anschluss: PCI 2.1 oder 2.2
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 2, 1 Mbps
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Chipsatz: Ralink
Plug & Play
EAN: 4260113566305

Hst.Nr. WL0042



2T3R



Wireless LAN 300MBit Broadband Router

WLAN Broadband Router mit 4-Port Switch
IEEE 802.11n, 802.11g, 802.11b, 802.3u
Gemäß 802.11n Draft 2.0 Spezifikation
WLAN: 300, 54, 22, 11, 5, 5, 2, 1 Mbps
Anschlüsse: 1xRJ45 WAN, 4xRJ45 LAN
Übertragungsfrequenz: 2400-2483,5 MHz
Unterstützt: advanced MIMO technology
WEP, WPA, WPA2, WPA-PSK (1+2)
PPPoE, PPTP, DHCP, MAC
Chipsatz: Ralink + Realtek
EAN: 4260113564080

Hst.Nr. WL0028

WLAN 11n 300MBit

Fast Ethernet IP Camera, 640x480

Video Zugriff aus Internet und Netzwerk
Linse: Manual Focus, F=1.8
LAN Betrieb: 10/100 MBit, 1x UTP
Chipsatz: Realtek RTL8650B + Topro
2 MB Flash und 16 MB SD RAM
Sensor: Micron MI-360, CMOS
Zugriff per Browser mit Active-X
Farbkontrolle, Belichtung, Weißabgleich
Maximale Auflösung: 640x480
Framerate: 30 Bilder pro Sekunde
EAN: 4260113563663

Hst.Nr. WC0001



Wireless LAN IP Camera, 640x480

Video Zugriff aus Internet und Netzwerk
WLAN Betrieb: 802.11g 54 MBit
LAN Betrieb: 10/100 MBit, 1x UTP
Chipsatz: Realtek + Topro
2 MB Flash und 16 MB SD RAM
Sensor: Micron MI-360 CMOS
Zugriff mit Active-X Unterstützung
Farbkontrolle, Belichtung, Weißabgleich
Maximale Auflösung: 640x480
Framerate: 30 Bilder pro Sekunde
EAN: 4260113563670

Hst.Nr. WC0002



Fast Ethernet Pan & Tilt IP Kamera

Video Zugriff aus Internet und Netzwerk
Linse: Manual Focus, F=1.8
LAN Betrieb: 10/100 MBit, 1x UTP
Chipsatz: Realtek RTL8650B + Topro
2 MB Flash und 16 MB SD RAM
Sensor: Micron MI-360, CMOS
Zugriff per Browser mit Active-X
Farbkontrolle, Belichtung, Weißabgleich
Maximale Auflösung: 640x480
Framerate: 30 Bilder pro Sekunde
EAN: 4260113563663

Hst.Nr. WC0003



Pan & Tilt

Wireless LAN Pan & Tilt IP Kamera

Video Zugriff aus Internet und Netzwerk
WLAN Betrieb: 802.11g 54 MBit
LAN Betrieb: 10/100 MBit, 1x UTP
Chipsatz: Realtek + Topro
2 MB Flash und 16 MB SD RAM
Sensor: Micron MI-360 CMOS
Zugriff mit Active-X Unterstützung
Farbkontrolle, Belichtung, Weißabgleich
Maximale Auflösung: 640x480
Framerate: 30 Bilder pro Sekunde
EAN: 4260113563670

Hst.Nr. WC0004



Pan & Tilt



Fast Ethernet IP Camera with Night View

Video Zugriff aus Internet und Netzwerk
 Sensor: CMOS
 Anschluss: 10/100 MBit, 1x UTP
 Audio: Eingebautes Mikrophon
 Auflösung: 640x480, 320x240, 160x120
 Framerate: Max. 12fps(VGA), 25fps(CIF)
 Eingebaute Night Vision IR LED
 Video: M-JPEG, Audio: ADPCM 8kbps
 LED für Betrieb und Netzwerkverbindung
 Wandhalterung im Lieferumfang
 EAN: 4260113566848

Hst.Nr. WC0005

Powerline – eine neue Netzwerk-Dimension

Netzwerke sind heutzutage ein fester Bestandteil unseres Alltags und Flexibilität ist wichtiger denn je. Eine kabelgebundene Netzwerkinstallation ist insbesondere in Wohnhäusern oft nicht möglich und die Wireless LAN Einrichtung erfordert ein Mindestmaß an technischem Know-How.

Mit der Powerline-Technologie holen Sie sich das Netzwerk unkompliziert und günstig ins Haus. Die Technik verwandelt Ihr Stromnetz in ein vollwertiges Netzwerk, in das Ihr PC einfach über einen LogiLink® Adapter und die nächstgelegene Steckdose eingebunden wird. So können Sie jederzeit von allen Steckdosen Ihres hausinternen Stromnetzes aus im Internet surfen und auf andere PCs oder Drucker zugreifen. Den Adapter können Sie einfach mitnehmen, wenn Sie in einem anderen Raum oder mit einem anderen PC weiterarbeiten möchten.



Powerline Ethernet Adapter, 85MBit, Duo-Set

Netzwerkverbindung über das Stromnetz
 Anschluss Stromnetz: je 220 Volt, 50Hz
 Anschluss Computer: je 1x RJ45 LAN
 Maximale Übertragungsrate: 85 Mbps
 Geeignet für Internetzugang oder Netzwerk
 Keine Kabelinstallation oder Bohren und Verlegung
 Maximale Reichweite: 150 Meter
 Übertragung durch Räume und Stockwerke
 Sichere 56 Bit Verschlüsselung
 EAN: 4260113565094

Hst.Nr. PL0001



Powerline Ethernet Adapter, 200 MBit, Duo-Set

Netzwerkverbindung über das Stromnetz
 Anschluss Stromnetz: je 220 Volt, 50Hz
 Anschluss Computer: je 1x RJ45 LAN
 Maximale Übertragungsrate: 200 Mbps
 Geeignet für Internetzugang oder Netzwerk
 Keine Kabelinstallation oder Bohren und Verlegung
 Maximale Reichweite: 150 Meter
 Übertragung durch Räume und Stockwerke
 Sichere 56 Bit Verschlüsselung
 EAN: 4260113565100

Hst.Nr. PL0002

Printserver, 1x Parallel

Printserver Parallel
Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
Drucker: Centronics 36-Pin Stecker
Standard gemäß IEEE1284
Unterstützt: Auto-MDI/MDI-X
Chipsatz: Risc
512 kb Flash und 2 MB SD RAM
Konfiguration über integriertes Menü
Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW
Apple Talk, NetWare, SNMB, NetBeui
EAN: 4260113563618

Hst.Nr. PS0001 / LAN

Hst.Nr. PS0003 / WLAN



Printserver, 1x USB 2.0

Printserver USB 2.0
Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
Anschluss: USB A Buchse
Standard nach USB 2.0 Spezifikation
Unterstützt: Auto-MDI/MDI-X
Chipsatz: Risc
512 kb Flash und 2 MB SD RAM
Konfiguration über integriertes Menü
Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW
Apple Talk, NetWare, SNMB, NetBeui
EAN: 4260113563625

Hst.Nr. PS0002 / LAN

Hst.Nr. PS0004 / WLAN



MFP Server, 1x USB 2.0

Multifunktionsprintserver für
Drucker, Scanner, Faxgerät, FTP
Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
Anschluss USB 2.0: USB A Buchse
Auto-MDI/MDI-X
Chipsatz: Risc
1 MB Flash und 8 MB SD RAM
Konfiguration über integriertes Menü
Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW
Apple Talk, NetWare, SNMB, NetBeui
EAN: 4260113566640

Hst.Nr. PS0007



WLAN MFP Server, 1x USB 2.0

WLAN Multifunktions Printserver für
Drucker, Scanner, Faxgerät, FTP
Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
WLAN: 802.11 b/g bis 54 Mbps
Anschluss: USB A Buchse
Auto-MDI/MDI-X
Chipsatz: Risc
1 MB Flash und 8 MB SD RAM
Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW
Apple Talk, NetWare, SNMB, NetBeui
EAN: 4260113563656

Hst.Nr. PS0005





Printserver, 1x Parallel & 2x USB 2.0

Printserver 1x Parallel & 2x USB 2.0
 Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
 Anschluss Parallel: DSUB 25-Pin Buchse
 Anschluss USB: 2x USB A Buchse
 Unterstützt: Auto-MDI/MDI-X
 Chipsatz: Risc
 2 MB Flash und 16 MB SD RAM
 Konfiguration über integriertes Menü
 Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW
 Apple Talk, NetWare, SNMB, NetBeui
 EAN: 4260113563681

Hst.Nr. PS0006



WLAN Printserver, 1x Parallel & 2x USB 2.0

WLAN Printserver 1x Parallel & 2x USB 2.0
 WLAN: 802.11 b/g bis 54 Mbps
 Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
 Anschluss Parallel: DSUB 25-Pin Buchse
 Anschluss USB: 2x USB A Buchse
 Chipsatz: Risc, Auto-MDI/MDI-X
 2 MB Flash und 16 MB SD RAM
 Konfiguration über integriertes Menü
 Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW
 Apple Talk, NetWare, SNMB, NetBeui
 EAN: 4260113566794

Hst.Nr. PS0008



Printserver with NAS Storage Server

Printserver für den Betrieb von Drucker
 oder wahlweise NAS Storage Server
 Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
 Anschluss USB 2.0: 2x USB A Buchse
 Windows, FTP, HTTP and Apple File Sharing
 Auto-MDI/MDI-X, RISC CPU
 4 MB Flash und 32 MB SD RAM
 Konfiguration über integriertes Menü
 Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW
 Apple Talk, NetWare, SNMB, NetBeui
 EAN: 4260113566800

Hst.Nr. PS0009



WLAN Printserver with NAS Storage Server

Printserver für den Betrieb von Drucker
 oder wahlweise NAS Storage Server
 WLAN: 812.11 b/g bis 54 Mbps
 Anschluss LAN: 10/100 MBit, RJ45
 Anschluss USB 2.0: 2x USB A Buchse
 Windows, FTP, HTTP and Apple File Sharing
 Auto-MDI/MDI-X, RISC CPU
 4 MB Flash und 32 MB SD RAM
 Konfiguration über integriertes Menü
 Unterstützt: MAC Adressing, LPR, RAW usw
 EAN: 4260113566817

Hst.Nr. PS0010

Fast Ethernet Desktop Switch, 5-Port

Fast Ethernet Desktop Switch
IEEE 802.3 und IEEE 802.3u
Geschwindigkeit: 10/100 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200 MBit
Anschlüsse: 5x RJ45 + 1x Uplink Port
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
EAN: 4260113563816



Hst.Nr. NS0001B

Fast Ethernet Desktop Switch, 8-Port

Fast Ethernet Desktop Switch
IEEE 802.3 und IEEE 802.3u
Geschwindigkeit: 10/100 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200 MBit
Anschlüsse: 8x RJ45
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
EAN: 4260113563823



Hst.Nr. NS0002B

Fast Ethernet Desktop Switch, 16-Port

Fast Ethernet Desktop Switch
IEEE 802.3 und IEEE 802.3u
Geschwindigkeit: 10/100 MBit
Im Full Duplex Modus bis zu 20/200 MBit
Anschlüsse: 16x RJ45
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
EAN: 4260113561553



Hst.Nr. NS0024

Fast Ethernet 19" Switch, 16 -Port

Fast Ethernet 19" Switch
IEEE 802.3 und IEEE 802.3u
Geschwindigkeit: 10/100 MBit
Im Full Duplex Modus bis zu 20/200 MBit
Anschlüsse: 16x RJ45
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X, inkl. Einbauwinkel
EAN: 4260113565599



Hst.Nr. NS0029



Fast Ethernet 19" Switch, 24-Port

Fast Ethernet 19" Switch
IEEE 802.3 und IEEE 802.3u
Geschwindigkeit: 10/100 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200 MBit
Anschlüsse: 24x RJ45
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
Inklusive 19" Einbauwinkel
EAN: 4260113564730

Hst.Nr. NS0025



Gigabit Desktop Switch, 5-Port

Gigabit Desktop Switch
IEEE802.3, 802.3u und 802.3ab kompatibel
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Anschlüsse: 5x RJ45 Anschlüsse
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Automatische Geschwindigkeitserkennung
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
EAN: 4260113565704

Hst.Nr. NS0030



Gigabit Desktop Switch, 8-Port

Gigabit Desktop Switch
IEEE802.3, 802.3u und 802.3ab kompatibel
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Anschlüsse: 8x RJ45 Anschlüsse
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Automatische Geschwindigkeitserkennung
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
EAN: 4260113565711

Hst.Nr. NS0031



Gigabit 19" Switch, 16-Port

Gigabit Desktop Switch
IEEE802.3, 802.3u und 802.3ab kompatibel
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Anschlüsse: 16x RJ45 Anschlüsse
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Automatische Geschwindigkeitserkennung
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
Inklusive 19" Einbauwinkel
EAN: 4260113566930

Hst.Nr. NS0032

Fast Ethernet Switch / Gigabit Switch

Gigabit 19" Switch, 24-Port

Gigabit Desktop Switch
IEEE802.3, 802.3u und 802.3ab kompatibel
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Anschlüsse: 24x RJ45 Anschlüsse
LED für Betrieb, Aktivität und Kollision
Automatische Geschwindigkeitserkennung
Store und Forward Architektur
Auto MDI / MDI-X Funktion
Inklusive 19" Einbauwinkel
EAN: 4260113566947



Hst.Nr. NS0033

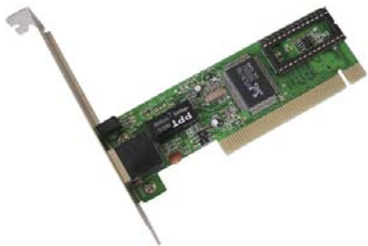


DSL Broadband Router, 4-port Switch

Broadband Router mit 4-Port Switch
Unterstützt: IEEE 802.3, IEEE 802.3u
Geschwindigkeit: 10/100 Mbit
Anschlüsse: 1x RJ45 (WAN), 4x RJ45 (LAN)
Switch unterstützt full-duplex, MDI, MDIX
DHCP server, virtual server, DMZ host
Static routing table, PPPoE, DHCP, ICMP, NAT
Firmware upgrade, Remote and Web management
Integrierte Firewall mit IP Filter
EAN: 426011356505



Hst.Nr. NR0004



Fast Ethernet PCI Card, 10/100MBit

Fast Ethernet PCI Karte
 IEEE802.3, 802.3u, 802.3x
 Geschwindigkeit: 10/100 MBit
 Im Full Duplex Modus bis 20/200 MBit
 Autom. Geschwindigkeitserkennung
 32 Bit PCI Rev.2.2
 Anschluss: 1x RJ45
 Chipsatz: Realtek
 LED für Link, Activity, Fehler
 EAN: 4260113565049

Hst.Nr. PC0039



USB 2.0 to Fast Ethernet Adapter

USB 2.0 to Fast Ethernet Adapter
 Anschluss 1: USB A Stecker
 Anschluss 2: RJ 45 Buchse
 Ethernet: IEEE802.3, IEEE802.3u
 Maximale Geschwindigkeit: 10/100 MBit
 Spezifikation gemäß USB 2.0 Standard
 Max. Geschwindigkeit: 480 Mbps
 LED für USB und Netzwerk
 Autom. Geschwindigkeitserkennung
 EAN: 4260113565032

Hst.Nr. UA0025C



Gigabit PCI Card, 10/100/1000MBit

Gigabit PCI Karte
 IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x
 Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
 Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
 Autom. Geschwindigkeitserkennung
 32 Bit PCI Rev.2.2
 Anschluss: 1x RJ45
 FIFO(8K/64K) buffers
 LED für Link, Activity, Fehler
 EAN: 4260113561652

Hst.Nr. PC0012



Gigabit PCI Express Card, 10/100/1000MBit

Gigabit PCI Express Karte
 IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x
 Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
 Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
 Autom. Geschwindigkeitserkennung
 Chipsatz: Agere
 Anschluss: 1x RJ45
 FIFO(8K/64K) buffers
 LED für Link, Activity, Fehler
 EAN: 4260113564745

Hst.Nr. PC0029A

Fast Ethernet / Gigabit Adapter

Gigabit PC Card, 10/100/1000MBit

Gigabit PC Karte
IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Automatisch Geschwindigkeitserkennung
Anschluss: 1x RJ45
FIFO(8K/64K) buffers
LED für Link, Activity, Fehler
EAN: 4260113561645



Hst.Nr. PC0011

Gigabit Express Card, 10/100/1000MBit

Gigabit Express Karte
IEEE 802.3,802.3ab,802.3u,802.1q
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Chipsatz: Agere
Anschluss: 1x RJ45
Express Card 34mm Standard
Kompatibel zu 1-Lane PCI-Express
EAN: 4260113563953



Hst.Nr. PC0035





Patch- & Installation Cable

CAT5e Patch & Installation Cable UTP, color grey			
Hst.Nr. CPV0014	CAT5e	Stranded	Patch Cable UTP 100m
Hst.Nr. CPV0015	CAT5e	Stranded	Patch Cable UTP 305m
Hst.Nr. CPV0019	CAT5e	Solid	Installation Cable UTP 100m
Hst.Nr. CPV0020	CAT5e	Solid	Installation Cable UTP 305m
CAT5e Patch & Installation Cable FTP, color grey			
Hst.Nr. CPV0013	CAT5e	Stranded	Patch Cable FTP 100m
Hst.Nr. CPV0016	CAT5e	Stranded	Patch Cable FTP 305m
Hst.Nr. CPV001	CAT5e	Solid	Installation Cable FTP 100m
Hst.Nr. CPV003	CAT5e	Solid	Installation Cable FTP 305m
CAT5e Patch & Installation Cable SFTP, color grey			
Hst.Nr. CPV0017	CAT5e	Stranded	Patch Cable SFTP 100m
Hst.Nr. CPV0018	CAT5e	Stranded	Patch Cable SFTP 305m
Hst.Nr. CPV007	CAT5e	Solid	Installation Cable SFTP 100m
Hst.Nr. CPV009	CAT5e	Solid	Installation Cable SFTP 305m
CAT6 Patch & Installation Cable UTP, color grey			
Hst.Nr. CPV0021	CAT6	Stranded	Patch Cable UTP 100m
Hst.Nr. CPV0023	CAT6	Solid	Installation Cable 100m
CAT6 Patch & Installation Cable SSTP, color grey			
Hst.Nr. CPV0029	CAT6	Stranded	Patch Cable SSTP 100m
Hst.Nr. CPV0030	CAT6	Stranded	Patch Cable SSTP 305m
Hst.Nr. CPV0031	CAT6	Solid	Installation Cable SSTP 100m
Hst.Nr. CPV0032	CAT6	Solid	Installation Cable SSTP 305m



Multi Modular Crimping Tool, Metal

Multifunktionales Modular Werkzeug
zur Fertigung von Kabeln für Netzwerk und Telefon
Leichtgängiger Kabelschneider
Einfachste Abisolier Funktion
Crimpzange für 8P8C-RJ45, 6P6C-RJ12
6P4C-RJ11, 4P4C, 4P2C, DEC
geschirmte 8P8C-RJ45 Modular Stecker
Klingenschutz, Hebelübersetzung
Gummierte, rutschfeste Kunststoffgriffe
Werkzeug aus hochwertigem Metall
EAN: 4260113563502

Hst.Nr. WZ0003



Multi Modular Crimping Tool

Multifunktionales Modular Werkzeug
zur Fertigung von Kabel für Netzwerk und Telefon
Leichtgängiger Kabelschneider
Einfachste Abisolier Funktion
Crimpzange für 8P8C-RJ45, 6P6C-RJ12
6P4C-RJ11, 4P4C, 4P2C, DEC
geschirmte 8P8C-RJ45 Modular Stecker
Klingenschutz, Hebelübersetzung
Werkzeug aus robustem Kunststoff
EAN: 4260113564219

Hst.Nr. WZ0009



Modular Crimping Tool for 8P8C

Modular Werkzeug für RJ45 Stecker zur
Fertigung von Netzwerk- und Telefonkabeln
Leichtgängiger Kabelschneider
Einfachste Abisolier Funktion
Crimpzange geeignet für geschirmte und
ungeschirmte 8P8C-RJ45 Modular Stecker
Klingenschutz, Hebelübersetzung
Gummierte, rutschfeste Kunststoffgriffe
Werkzeug aus hochwertigem Metall
EAN: 4260113563441

Hst.Nr. WZ0004





Stripper Tool

Universelle Abisolierzange
Keine Beschädigung der Innenleiter
Abisolierung des Außenmantels
Integrierter Kabelschneider
Geeignet für Patchkabel und Verlegekabel
Werkzeug aus hochwertigem Kunststoff
EAN: 4260113563458

Hst.Nr. WZ0005



Cable Puller

Kabeleinziehhilfe für den professionelle Einsatz
Geeignet für Strom-, Netzwerk-, Telefonkabel etc.
Vereinfachte Installation auch in komplexen
Kabelschächten und schwieriger Umgebung
Geeignet für gerade und gebogene Kanäle
Aufrollmechanismus des Führungsdrathes
Befestigungssystem für das Kabelende
Praktischer Tragegriff, Feststellvorrichtung
Material: gehärtetes Metall, Trommel aus Kunststoff
Führungslänge: 30 Meter

Hst.Nr. WZ0006 / 15 m

Hst.Nr. WZ0007 / 30 m

Hst.Nr. WZ0008 / 60 m



Cable Tester for RJ11 & RJ12 & RJ45

Kabeltester für RJ11 & RJ12 & RJ45
Ausführung mit Master & Remote
Geeignet für alle Patchkabel Typen
Testfunktionen mit LED Anzeige:
Loop-Back: bereits verlegte Kabel
Continuity: Durchgangsmessung
Open: nicht verbundene Kontakte
Shorts: Kurzschlussprüfung
Miss-Wire: Falschbelegung
Betriebsbetrieb mit 9V Block Batterie
EAN: 4260113564226

Hst.Nr. WZ0010



Cable Tester for RJ45 & BNC

Kabeltester für RJ45 und BNC
Ausführung mit Master & Remote
Geeignet für Patch- und BNC Kabel
Testfunktionen mit LED Anzeige:
Loop-Back: bereits verlegte Kabel
Continuity: Durchgangsmessung
Open: nicht verbundene Kontakte
Shorts: Kurzschlussprüfung
Miss-Wire: Falschbelegung
Betriebsbetrieb mit 9V Block Batterie
EAN: 4260113564233

Hst.Nr. WZ0011

Tooling / Cable Tester

HDMI Video Switch, 3-Port

HDMI Umschalter mit Verstärker
Eingang: 3x HDMI Buchse
Ausgang: 1x HDMI Buchse
VGA Auflösung: 640x480 bis 1920x1200
HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080P
Unterstützt: HDMI + HDCP pass through
Bandbreite: 2.5Gbps / 250MHz
Vertikal Frequenz: 60 Hz
Spezifikation: HDMI1.3 + HDCP1.0/1.1
Netzteil + Fernsteuerung im Lieferumfang
EAN: 4260113565421

Hst.Nr. HD0001



HDMI Mini Video Switch, 3-Port

HDMI Umschalter mit Verstärker
Eingang: 3x HDMI Buchse
Ausgang: 1x HDMI Buchse
VGA Auflösung: 640x480 bis 1920x1200
HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080P
Unterstützt: HDMI + HDCP pass through
Bandbreite: 2.5Gbps / 250MHz
Vertikal Frequenz: 60 Hz
Spezifikation: HDMI1.3 + HDCP1.0/1.1
IR-Adapter + Fernsteuerung im Lieferumfang
EAN: 4260113566855

Hst.Nr. HD0003



HDMI Video Splitter, 4-Port

HDMI Splitter mit Verstärker
Eingang: 1x HDMI Buchse
Ausgang: 4x HDMI Buchse
VGA Auflösung: 640x480 bis 1920x1200
HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080P
Unterstützt: HDMI + HDCP pass through
Bandbreite: 1.65Gbps / 165MHz
Vertikal Frequenz: 60 Hz
Spezifikation: HDMI 1.2+ HDCP 1.0/1.1
Netzteil im Lieferumfang
EAN: 4260113565735

Hst.Nr. HD0002



HDMI Video Repeater up to 40 Meter

Verlängert das HDMI Signal um bis zu 40m
Eingang: 1x HDMI Buchse
Ausgang: 1x HDMI Buchse
VGA Auflösung: 640x480 bis 1920x1200
HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080P
Unterstützt: HDMI + HDCP pass through
Bandbreite: 1.65Gbps / 165MHz
Vertikal Frequenz: 60 Hz
Spezifikation: HDMI 1.2+ HDCP 1.0/1.1
4 Repeater kaskadierbar bis zu 145 Meter
EAN: 4260113565414

Hst.Nr. HD0101





HDMI Video Extender up to 50 Meter

Verlängert das HDMI Signal um bis zu 50m
 Via CAT5 Patchkabel
 Eingang: je 1x HDMI Buchse
 Ausgang: je 2x RJ45 Buchse
 Unterstützt HDMI und DVI Input
 HDTV: 480i/576i/480p/576p/720p/1080i/1080P
 Unterstützt: HDMI + HDCP pass through
 Bandbreite: 2.25 Gbits x 3
 Spezifikation: HDMI1.3
 Netzteil im Lieferumfang
 EAN: 4260113565742

Hst.Nr. HD0102



HDMI High Quality Cable

High Quality HDMI Anschlusskabel
 2x HDMI Typ A, 19-pin Stecker
 LogiLink Logo auf Steckern
 Kabel in hochwertiger Blisterverpackung
 Übertragung von Audio und Video Daten
 Unterstützt HDMI 1.3b sowie:
 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
 EAN: 4260113565322 (2m)
 EAN: 4260113566893 (3m)

Hst.Nr. CH0011 / 2m

Hst.Nr. CH0014 / 3m



HDMI Adapter 90° angelegt

HDMI Adapter 90° gewinkelt
 Anschluss 1: HDMI 19-pin Buchse
 Anschluss 2: HDMI 19-pin Stecker
 Vergoldete Kontakte
 Übertragung von Audio und Video Daten
 Unterstützt HDMI 1.3b sowie:
 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
 EAN: 4260113566381

Hst.Nr. AH0005



HDMI Extension Adapter

HDMI Adapter
 Anschluss 1: HDMI 19-pin Buchse
 Anschluss 2: HDMI 19-pin Buchse
 Vergoldete Kontakte
 Übertragung von Audio und Video Daten
 Unterstützt HDMI 1.3b sowie:
 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p
 EAN: 4260113566398

Hst.Nr. AH0006

HDMI Extender / Cable / Adapter

Internal 3,5" Cardreader, with USB 2.0 Port

3,5" Multi-Cardreader zum Einbau in den PC
Multi Kartenlese- und Schreibperipherie für:
Compaq Flash (CF), Smart Media (SM), XD
Memory Stick (MS), und Secure Digital (SD)
Anschluss intern an USB 2.0 Anschluss
Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
Stromversorgung: intern
USB 2.0 Anschluss im Frontpanel
3 Wechselblenden (schwarz/silber/weiß)
EAN: 4260113564998

Hst.Nr. CR0005C



USB 2.0 Mini Cardreader, SD-HC Cards

USB 2.0 Cardreader im Mini Format
Kartenlese- und Schreibperipherie für
alle MMC, RS-MMC, SD und SD HC Speicherkarten
Anschluss an einen externen USB 2.0 Anschluss
Maximale Übertragungsrate: 480 Mbit /Sek
Stromversorgung: DC +5,0 Volt über USB Port
Geeignet für MAC und PC
EAN: 4260113566916

Hst.Nr. CR0007



USB 2.0 Multi-Cardreader, SD-HC Cards

USB 2.0 Multi-Cardreader
Multi Kartenlese- und Schreibperipherie für
Compaq Flash (CF), Smart Media (SM), XD
Memory Stick (MS), und Secure Digital (SD)
Unterstützt neueste SD-HC Karten
Anschluss an einen externen USB 2.0 Anschluss
Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
Stromversorgung: DC +5,0 Volt über USB Port
USB Anschlusskabel im Lieferumfang
Geeignet für MAC und PC
EAN: 4260113560129

Hst.Nr. CR0001A



USB 2.0 Pocket Multi-Cardreader

USB 2.0 Multi-Cardreader
Multi Kartenlese- und Schreibperipherie für
Compaq Flash (CF), Smart Media (SM), XD
Memory Stick (MS), und Secure Digital (SD)
Anschluss an einen externen USB 2.0 Anschluss
Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
Stromversorgung: DC +5,0 Volt über USB Port
USB Anschlusskabel im Lieferumfang
Geeignet für MAC und PC
EAN: 4260113564004

Hst.Nr. CR0004





USB 2.0 HUB, 4-Port, Bus Powered

USB 2.0 HUB
 4 x USB 2.0 Anschlüsse
 Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
 Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
 USB Anschlusskabel im Lieferumfang
 Unterstützt Hot Plug
 Keine Treiberinstallation
 Plug & Play
 Stromversorgung über den USB Bus
 EAN: 4260113564875

Hst.Nr. UA0038



USB 2.0 HUB, 4-Port, Bus Powered

USB 2.0 HUB
 4 x USB 2.0 Anschlüsse
 Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
 LED Anzeige der Aktivität
 Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
 USB Anschlusskabel im Lieferumfang
 Unterstützt Hot Plug
 Keine Treiberinstallation
 Plug & Play
 Stromversorgung über den USB Bus
 EAN: 4260113564035

Hst.Nr. UH0001A



USB 2.0 HUB, 4-Port, incl. Power supply

USB 2.0 HUB
 4 x USB 2.0 Anschlüsse
 Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
 Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
 Unterstützt Hot Plug
 Keine Treiberinstallation
 Plug & Play
 Lieferumfang: USB Anschlusskabel
 + Netzteil 220 Volt
 EAN: 4260113564509

Hst.Nr. UA0018A / weiss

Hst.Nr. UA0018 / schwarz



USB 2.0 HUB, 4-Port, incl. Power supply

USB 2.0 HUB
 4 x USB 2.0 Anschlüsse
 Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
 Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
 Unterstützt Hot Plug
 Keine Treiberinstallation
 Plug & Play
 Lieferumfang: USB Anschlusskabel
 + Netzteil 220 Volt
 EAN: 4260113563991

Hst.Nr. UA0027

USB 2.0 HUB

USB 2.0 HUB, 4-Port, incl. Power supply

USB 2.0 HUB
4 x USB 2.0 Anschlüsse
Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
Unterstützt Hot Plug
Keine Treiberinstallation
Plug & Play
Lieferumfang: USB Anschlusskabel
+ Netzteil 220 Volt
EAN: 4260113560570



Hst.Nr. UA0003

USB 2.0 HUB, 7-port, incl. Power supply

USB 2.0 HUB
7 x USB 2.0 Anschlüsse
Gehäuse aus hochwertigem Kunststoff
Blaue LED Beleuchtung
Maximale Übertragungsrate: 480 MBit
Keine Treiberinstallation
Hot Plug und Plug & Play
Lieferumfang: USB Anschlusskabel
+ Netzteil 220 Volt
EAN: 4260113565001



Hst.Nr. UA0026A

Multifunction internal 3,5" Frontpanel

3,5" Multifunktionspanel
1x All-in-One Cardreader
1x USB 2.0 Anschluss
1x IEEE1394a Fire Wire Anschluss
1x S-ATA Anschluss
1x E-SATA Anschluss
2x Audio: Mikrophon-In, Audio-Out
Inklusive Kabel und Schraubensatz
Für alle Desktop, AT und ATX Gehäuse
LED für Betrieb und Aktivität
EAN: 4260113564370



FireWire



Hst.Nr. UA0035

Multifunction internal 5,25" Frontpanel

5,25" Multifunktionspanel
1x All-in-One Cardreader
2x USB 2.0 Anschluss
1x TV-Out
2x E-SATA Anschluss
1x Audio In: Mikrophon, Line-In
1x Audio Out: Headset, Lautsprecher
Inklusive Kabel und Schraubensatz
Für alle Desktop, AT und ATX Gehäuse
LED für Betrieb und Aktivität
EAN: 4260113564387



FireWire



Hst.Nr. UA0036

USB 2.0 HUB / Multimedia Panel



Mini Type

IVT

Broadcom



USB 2.0 Bluetooth Adapter, V2.0+EDR, Class 2

USB 2.0 Mini Bluetooth Adapter
Bluetooth V2.0, kompatibel zu V1.2, V1.1
Chipsatz: Broadcom
Übertragungsfrequenz: 2.4GHz- 2.4835GHz
Datenübertragung: 3 Mbps
Maximale Reichweite: 50 Meter
IVT Software im Lieferumfang
Geeignet für Windows 2000/XP/Vista
EAN: 4260113566589

Hst.Nr. BT0006



Toshiba

CSR



USB 2.0 Bluetooth Adapter, V2.0+EDR, Class 2

USB 2.0 Bluetooth Adapter
Bluetooth V2.0, kompatibel zu V1.2, V1.1
Chipsatz: CSR
Übertragungsfrequenz: 2.4GHz- 2.4835GHz
Datenübertragung: 3 Mbps
Maximale Reichweite: 50 Meter
Schutz durch Verschlusskappe
Toshiba Software im Lieferumfang
Geeignet für Windows 2000/XP/Vista
EAN: 4260113564462

Hst.Nr. BT0002



IVT

ISSC



USB 2.0 Bluetooth Adapter, V2.0+EDR, Class 2

USB 2.0 Bluetooth Adapter
Bluetooth V2.0, kompatibel zu V1.2, V1.1
Chipsatz: ISSC
Übertragungsfrequenz: 2.4GHz- 2.4835GHz
Datenübertragung: 3 Mbps
Maximale Reichweite: 50 Meter
Schutz durch Verschlusskappe
IVT Software im Lieferumfang
Geeignet für Windows 2000/XP/Vista
EAN: 4260113564462

Hst.Nr. BT0004



Bluetooth Headset V2.0+EDR

Bluetooth Kopfhörer mit Mikrophon
Bluetooth V.2, kompatibel zu V1.2, V1.1
Übertragungsfrequenz: 2.4-2.480 GHz
Class 2, Reichweite: 5-10 Meter
Lithium Polymer Akku, wiederaufladbar
Ladekabel für USB Anschluss
Standby: 200 Std., Sprechzeit: 4 Std.
Lautstärkeregl., Power on/off
LED für Power, Charging, Low Battery
EAN: 4260113565476

Hst.Nr. BT0005

Bluetooth Adapter / Headset

USB 2.0 to Serial Adapter

USB 2.0 zu Seriell Adapter
Anschluss 1: USB A Stecker
Anschluss 2: RS232 (9-pin) Stecker
Befestigung mit Rändelschrauben
Spezifikation gemäß USB 2.0 Standard
Max. Geschwindigkeit: 480 MBit
Vergossene Kunststoffhaube
inkl. 80cm USB Verlängerungskabel
EAN: 4260113563175



Hst.Nr. AU0002B

USB 2.0 to Serial Adapter, 9+25 Pin

USB 2.0 zu Seriell Adapter
Anschluss 1: USB A Stecker
Anschluss 2: RS232 (9-pin) Stecker
Inkl. Adapter DSUB-9 zu DSUB-25
Befestigung mit Rändelschrauben
Spezifikation gemäß USB 2.0 Standard
Max. Geschwindigkeit: 480 MBit
Vergossene Kunststoffhauben
Kabellänge: ca. 1,2m
EAN: 4260113565384



Hst.Nr. UA0042

USB 2.0 to Parallel Adapter

USB 2.0 zu Parallel Adapter
Anschluss 1: USB A Stecker
Anschluss 2: Centronics 36-pin Stecker
Befestigung mit Clip System
Spezifikation gemäß USB Standard
USB full speed (12Mbps)
Vergossene Kunststoffhaube
Unterstützt EPP, ECP, bidirektional
Kabellänge: ca. 1,5m
EAN: 4260113563182



Hst.Nr. AU0003B

USB 2.0 to IDE Adapter

USB 2.0 zu IDE Adapter
Anschluss Computer: USB A Stecker
Anschluss 1: 3,5" HDD 40-pin Buchse
Anschluss 2: 2,5" HDD 44-pin Buchse
Max. Geschwindigkeit: 480 MBit
Vergossene Kunststoffhaube
Unterstützt auch CDROM und DVD(R)
Kabellänge: 1,2 Meter
Inkl. 5,25" Stromkabel
EAN: 4260113563878



Hst.Nr. AU0005A

USB Adapter



USB 2.0 to IDE & SATA Adapter

USB 2.0 zu IDE & SATA Adapter
 Anschluss Computer: USB A Stecker
 Anschluss 1: 3,5" HDD / 40-pin Buchse
 Anschluss 2: 2,5" HDD / 44-pin Buchse
 Anschluss 3: SATA Buchse
 Max. Geschwindigkeit: 480 MBit
 Vergessene Kunststoffhaube
 Unterstützt auch CDROM und DVD(R)
 Kabellänge: 1,2 Meter
 Inkl. 5,25" Stromkabel, SATA Kabel + 220V Netzteil
 EAN: 4260113563885

Hst.Nr. AU0006B



USB to PS/2 Adapter

USB zu PS/2 Adapter
 Anschluss 1: USB A Stecker
 Anschluss 2: 2x Mini DIN 6-pin Buchse
 Geeignet für Maus und Tastatur
 Spezifikation gemäß USB 1.1 Standard
 Max. Geschwindigkeit: 12 Mbps
 Vergessene Kunststoffhaube
 Kabellänge: ca. 30cm
 EAN: 4260113560549

Hst.Nr. AU0004



USB 2.0 to eSATA + S-ATA Adapter

USB 2.0 zu e-SATA & SATA Adapter
 USB A Stecker zu e-SATA Buchse
 Lieferumfang:
 Adapterkabel e-SATA Stecker zu e-SATA Stecker
 Adapterkabel e-SATA Stecker zu S-ATA Stecker
 USB 2.0 Verlängerungskabel
 Serial ATA 1.0a bis 1.5 GBit/s
 Serial ATA 2.0 bis 3.0 GBit/s
 Spezifikation USB 2.0 Standard, 480 Mbps
 Keine Treiberinstallation erforderlich
 EAN: 4260113566411

Hst.Nr. AD0007



USB MIDI Cable

USB MIDI Kabel für Midi Geräte & Keyboards
 USB A Stecker zu 2x MIDI 5-pin DIN Stecker IN/OUT
 LED für Betrieb und Datenstromrichtung
 16 Midi Input und 16 Midi Output Kanäle
 Keine Treiberinstallation erforderlich
 Stromversorgung über USB Anschluss
 Kabellänge: 3,0 Meter
 EAN: 4260113564882

Hst.Nr. UA0037

USB Adapter

USB 2.0 Vista® Easy Transfer Cable

Datenübernahme- und Verbindungskabel
Anschluss 1: USB A Stecker
Anschluss 2: USB A Stecker
OS Ziel PC: Microsoft Vista
OS Quell PC: Windows XP oder Vista
Übertragung mittels Transfer Software
Favoriten, Einstellungen, Dateien etc.
Auswahlmöglichkeit der Daten
Transfer in beide Richtungen möglich
Netzwerkabel mit Ressourcenteilung
EAN: 4260113564240

Hst.Nr. UA0030



USB 2.0 Repeater Cable

USB 2.0 Verlängerungskabel
Anschluss 1: USB A Stecker
Anschluss 2: USB A Buchse
Max. Übertragungsrate: 480 MBit
Kaskadierbar
Kabellänge: 5,00 Meter
EAN: 4260113566275

Hst.Nr. UA0001A



USB 2.0 Netlink Cable

USB 2.0 Netlink Kabel
Anschluss 1: USB A Stecker
Anschluss 2: USB A Stecker
Geeignet zur Übertragung von Daten
Max. Übertragungsrate: 480 MBit
Länge: 2,00 Meter
EAN: 4260113561805

Hst.Nr. UA0017



USB Extender, up to 45M, via CAT5 UTP

USB Extender bis 45m
Verlängerung über RJ45 Patchkabel
Anschluss 1: USB A Stecker
Anschluss 2: USB A Buchse
Geeignet für Maus, Tastatur, Drucker etc.
Keine Treiber erforderlich
Patchkabel nicht im Lieferumfang
EAN: 4260113564868

Hst.Nr. UA0021B





Audio & Video Grabber USB 2.0

Digitalisiert Audio- und Videosignale
 Interface: USB 2.0 A Stecker
 Anschluss A/V 1: RCA composite (S-VHS)
 Anschluss A/V 2: S-Video
 Chipsatz: Phillips SAA7113
 Eingang PAL: 720 x 576 @ 25fps
 Eingang NTSC: 720 x 480 @ 30fps
 PC Display: 1024 x 768 oder höher
 Formate: MP3, MPEG 1,2,4, DIVX
 Software: Ulead Video Studio SE
 EAN: 4260113566367

Hst.Nr. VG0001



USB Charger Set

Adapter Set für USB Stromversorgung
 Steckernetzteiladapter: USB A Buchse
 Input: AC 100 V - 250 V, 50 Hz, 130 mA
 Output: DC 5,0 V, +/- 5 %
 Max: 1000 mA, +/- 50 mA
 KFZ-Ladeadapter: USB A Buchse
 Input: DC 12 V - 24 V
 Output: DC 5,0 V, +/- 5 %
 Max: 500 mA
 LED für Betrieb und Ladefunktion
 EAN: 4260113566862

Hst.Nr. PA0006A



USB 2.0 Docking Station with LAN

USB 2.0 Docking Station mit LAN
 Anschluss an: USB 2.0 (abwärtskompatibel)
 Maximale Übertragungsrate: 480 MBit /Sek
 1 x USB B Upstream Port
 2 x USB 2.0 Erweiterungs Ports
 2 x PS/2 Port für Maus, Tastatur
 1 x D-SUB 9-pin Serieller Port
 1 x IEEE 1284 Paralleler Port
 1 x RJ-45 Fast Ethernet Port, 10/100 MBit
 1 x USB File Transfer Host Link Port (USB 1.1)
 EAN: 4260113560563

Hst.Nr. UA0002



USB Notebook Light, 1x LED

USB Notebook Lampe mit LED
 Beleuchtet Tastatur und Dokumente
 Anschluss an USB
 Spannungsversorgung über USB Bus
 Flexibler Schwanenhals
 Länge: ca. 45 cm
 Effiziente LED Lampe
 Lichtwinkel und Neigung einstellbar
 Automatische Einschaltung mit Notebook
 Geringer Stromverbrauch
 EAN: 4260113565407

Hst.Nr. UA0043

USB Notebook Light, 5x LED

USB Notebook Lampe mit 5x LED
Beleuchtet Tastatur und Dokumente
Anschluss an einen USB Port
Spannungsversorgung über USB Port
Flexibler Schwanenhals
Kabellänge: ca. 30 cm
Effizienz durch 5 LED Lampen
Lichtwinkel und Neigung einstellbar
Automatische Einschaltung mit Notebook
Geringer Stromverbrauch
EAN: 4260113560624

Hst.Nr. UA0008



USB Notebook Light, 2x LED

USB Notebook Lampe
Beleuchtet Tastatur und Dokumente
Anschluss an einen USB Port
Spannungsversorgung über USB Port
Praktischer Befestigungsclip
Kabellänge: ca. 90 cm
Effizienz durch 2 weiße LED Lampen
Lichtwinkel und Neigung einstellbar
Automatische Einschaltung mit Notebook
Geringer Stromverbrauch
EAN: 4260113560631

Hst.Nr. UA0009



Notebook Lock with Number Code

Notebook Diebstahlsicherung
Fertigung nach Industriestandard
Befestigung am Notebook über den
standard Sicherheitsschlitz
Robustes Stahlseil, Metallschloss
Schützende PVC Ummantelung
Zahlenschloss mit 10.000 Kombinationen
Individuelle Kombination einstellbar
Kabellänge: ca. 1,50 Meter
EAN: 4260113565377

Hst.Nr. NBS002



Notebook Lock with Key

Notebook Diebstahlsicherung
Fertigung nach Industriestandard
Befestigung am Notebook über den
standard Sicherheitsschlitz
Robustes Stahlseil, Metallschloss
Schützende PVC Ummantelung
Schloss mit 2 Schlüsseln
Zylinder aus gehärtetem Stahl
Kabellänge: ca. 1,50 Meter
EAN: 4260113565353

Hst.Nr. NBS003





USB Notebook Travel Set

USB Notebook Set bestehend aus:

- 1) Optische USB Mini Maus 3 Tasten
800 dpi, Scroll Rad, praktisches Flexkabel
 - 2) USB Zusatztatstatur mit Ziffernblock
18 Tasten, LED für Betrieb
 - 3) USB 2.0 Mini 4-Port Hub mit LED,
Stromversorgung über USB Bus
 - 4) USB LED Lampe mit flexiblen Schwanenhals
 - 5) Hochwertige Tasche mit Reißverschluss
- EAN: 4260113560648

Hst.Nr. UA0010



USB VoIP Handset Phone

VoIP Telefonhörer für Internet Telefonie
Anschluss an USB
Ersatz für Mikrophon und Lautsprecher
Wählfunktion über IP Software
Optmierung für Skype Telefonate
Plug and Play Funktion
Flexibles Spiralkabel
Stromversorgung über USB Anschluss
Betrieb ohne Soundkarte
EAN: 4260113560594

Hst.Nr. UA0005



USB VoIP Handset Phone with Display

VoIP Telefon für Internet Telefonie
Anschluss an USB
LCD Display
Leicht bedienbare Wähltasten
Optmierung für Skype Telefonate
Klingelton bei ankommenden Anrufen
Lautstärke wählbar
Stromversorgung über USB Anschluss
Zusätzliche LED Lampen für Betrieb
Betrieb ohne Soundkarte
EAN: 4260113560600

Hst.Nr. UA0006



USB VoIP Desktop Phone with Display

VoIP Tischtelefon für Internet Telefonie
Anschluss an USB
Beleuchtetes LCD Display
Leicht bedienbare Wähltasten
Optmierung für Skype Telefonate
Klingelton bei ankommenden Anrufen
Klingelton und Lautstärke wählbar
Stromversorgung über USB Anschluss
Freisprech Funktion
Full duplex, Rufnummernerkennung
EAN: 4260113560617

Hst.Nr. UA0007

Laser Mouse USB & PS/2 Combo 2000dpi

Laser Maus 2000dpi
Geeignet für USB und PS/2 Anschluss
3 programmierbare Funktionstasten
Vertikales Scrollrad
Gehäuse LED beleuchtet
Auflösung 1200 - 2000 dpi
Arbeitet auf nahezu jedem Untergrund
Anschlusskabel ca. 1,50 Meter
Für Rechts- und Linkshänder geeignet
Plug and Play
EAN: 4260113566602

Hst.Nr. ID0009



Optical Notebook Mouse USB 800dpi

Optische Notebook Maus 800dpi
Geeignet für USB Anschluss
3 programmierbare Funktionstasten
Vertikales Scrollrad
Gehäuse LED beleuchtet / blau-rot
Auflösung 800 dpi
Arbeitet auf nahezu jedem Untergrund
Anschlusskabel ca. 1,50 Meter
Für Rechts- und Linkshänder geeignet
Plug and Play
EAN: 4260113566619

Hst.Nr. ID0010



Optical Mouse USB 800dpi

Optische Maus 800dpi
Geeignet für USB Anschluss
3 programmierbare Funktionstasten
Vertikales Scrollrad
Auflösung 800 dpi
Arbeitet auf nahezu jedem Untergrund
Anschlusskabel ca. 1,50 Meter
Für Rechts- und Linkshänder geeignet
Plug and Play
EAN: 4260113566626

Hst.Nr. ID0011



Numeric Keypad USB

Zusätzliches Tastaturfeld für Notebooks
Numerischer Ziffernblock
Moderne Softmembran Technik
19 Tasten mit Mehrfachbelegung
3 Hotkeys: My calculator, My computer, Escape
Anschlusskabel ca. 1,5 Meter
Ideal für schnelle Zahleneingabe
Anschluss: USB Typ A
Keine Treiberinstallation notwendig
Hot Plugin bzw. Plug and Play
EAN: 4260113566374

Hst.Nr. ID0008





USB 2.0 Webcam, 300K Pixel

USB 2.0 Webcam
 Sensor: 300K CMOS
 Max. Auflösung: 640x480
 Farbe: 24 Bit True Color
 Video: bis 30 Bilder/Sekunde
 Focus verstellbar, Weißabgleich
 Auto-Belichtung
 Hot Plug und Plug & Play
 Monitor Befestigungsclip
 EAN: 4260113561775

Hst.Nr. UA0015



USB 2.0 Webcam, 1.3M Pixel, 6x LED

USB 2.0 Webcam mit Mikrofon
 Anschluss: USB + 3,5mm Klinkenstecker
 Sensor: 1.3 Megapixel CMOS
 Max. Auflösung: 1280x960
 Farbe: 24 Bit True Color
 Video: bis 30 Bilder/Sekunde
 6x LED Beleuchtung bei Dunkelheit
 Hot Plug und Plug & Play
 Monitor Befestigungsclip
 EAN: 4260113560587

Hst.Nr. UA0004



USB 2.0 Webcam, 1.3M Pixel

USB 2.0 Webcam mit Mikrofon
 Anschluss: USB + 3,5mm Klinkenstecker
 Integrierte Snap-Shot Taste
 Sensor: 1.3 Megapixel CMOS
 Max. Auflösung: 1280x960
 Farbe: 24 Bit True Color
 Video: bis 30 Bilder/Sekunde
 Hot Plug und Plug & Play
 Monitor Befestigungsclip und Standfuß
 EAN: 4260113563144

Hst.Nr. UA0023



USB 2.0 Webcam with Stereo Headset Kit

USB 2.0 Webcam mit Mikrofon
 Anschluss: USB + 3,5mm Klinkenstecker
 Integrierte Snap-Shot Taste
 Sensor: 1.3 Megapixel CMOS
 Max. Auflösung: 1280x960
 Farbe: 24 Bit True Color
 Video: bis 30 Bilder/Sekunde
 Stereo Headset mit Mikrofon
 2x 3,5 mm Klinkenstecker
 Integrierter Lautstärkeregler
 EAN: 4260113565940

Hst.Nr. UA0051

Webcam

Stereo Headset with Microphone DeLuxe

Stereo Headset mit Mikrofon
2x 3,5 mm Klinkestecker
Steckerfarben genormt nach PC99
Integrierter Lautstärkenregler
Mikrofon: 9x7 / 58 +- 2dB
Impedanz: 32 Ohm bei 1 KHz
Empfindlichkeit: 105 dB/mW
Frequenz: 8 bis 22.000 Hz
Kabellänge ca. 3 Meter
EAN: 4260113563588

Hst.Nr. HS0001



Stereo Headset with Microphone Easy

Stereo Headset mit Mikrofon
2x 3,5 mm Klinkestecker
Steckerfarben genormt nach PC99
Integrierter Lautstärkenregler
Mikrofon: 9x7 / 58 +- 2dB
Impedanz: 32 Ohm bei 1 KHz
Empfindlichkeit: 105 dB/mW
Frequenz: 8 bis 22.000 Hz
Kabellänge ca. 3 Meter
EAN: 4260113563595

Hst.Nr. HS0002



Stereo Headset Comfort

Stereo Headset mit hohem Tragekomfort und Mikrofon
2x 3,5 mm Klinkestecker
Steckerfarben genormt nach PC99
Mikrofon: 6x5 / 58 +- 2dB
Impedanz: 32 Ohm bei 1 KHz
Empfindlichkeit: 105 dB/mW
Frequenz: 8 bis 22.000 Hz
Steckerfarben genormt nach PC99
Kabellänge ca. 3 Meter
EAN: 4260113565629

Hst.Nr. HS0011



Stereo Headset with Bass-Vibration

Stereo Headset mit Bass Vibration und Mikrofon
2x 3,5 mm Klinkestecker
Steckerfarben genormt nach PC99
Integrierter Lautstärkenregler
Mikrofon: 6x5 / 58 +- 2dB
Impedanz: 32 Ohm bei 1 KHz
Empfindlichkeit: 105 dB/mW
Frequenz: 8 bis 22.000 Hz
Stromversorgung über USB oder Batterie
Kabellänge ca. 3 Meter
EAN: 4260113565605

Hst.Nr. HS0009



Bass
Vibration

Stereo Headset



Audio Desktop Switch, 2-Port

Audio Umschalter für Headset und Lautsprecher
 Eingang Lautsprecher: 3,5 mm Buchse
 Eingang Headset MIC: 3,5 mm Buchse
 Eingang Headset SP: 3,5 mm Buchse
 Ausgang Soundkarte MIC: 3,5 mm Stecker
 Ausgang Soundkarte SP: 3,5 mm Stecker
 Integrierter Lautstärkereglter
 Mikrofon Ein/Aus Schalter
 Wahlschalter Headset oder Lautsprecher
 Kabellänge: 2,50 Meter
 EAN: 4260113565612

Hst.Nr. HS0010



USB 2.0 Audio Adapter, 5.1 Sound Effect

Audio Adapter für den USB Port
 Anschluss: USB 2.0 Typ A Stecker
 Ausgang Mikrofon: 3,5 mm Buchse
 Eingang Lautsprecher: 3,5 mm Buchse
 LED Statusanzeige, Stromversorgung über USB
 Simuliert 5.1 Surround Sound Effekte
 Virtual Speaker Shifter
 Plug & Play
 EAN: 4260113566138



Hst.Nr. UA0053



USB MIDI Cable

USB MIDI Kabel für Midi Geräte & Keyboards
 USB A Stecker zu 2x MIDI 5-pin DIN Stecker IN/OUT
 LED für Betrieb und Datenstromrichtung
 16 Midi Input und 16 Midi Output Kanäle
 Keine Treiberinstallation erforderlich
 Stromversorgung über USB Anschluss
 Kabellänge: 3,0 Meter
 EAN: 4260113564882



Hst.Nr. UA0037



LogiLink 17" Notebookbag

Tasche für 14" - 17" Notebooks
 Material: Nylon
 Zwei Tragegriffe aus Leder
 Abnehmbarer Schultergurt
 Unterschiedliche Fächer und Taschen
 Rundum
 Aussenmaße: 400 x 315 x 90 mm
 EAN: 4260113566480

Hst.Nr. NB0001

Audio Accessories

USB 2.0 2,5" IDE HDD Enclosure

Externes USB 2.0 Festplattengehäuse
Geeignet für 2,5" IDE HDD
Unterstützt große Festplattengrößen
Übertragungsrate: 480 MBit
Stromversorgung über den USB Anschluss
Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
Hot-Plug und Plug & Play
Keine Treiberinstallation
Lieferumfang: USB 2.0 Anschlusskabel
EAN: 4260113565858



Hst.Nr. UA0049

USB 2.0 2,5" IDE HDD Enclosure

Externes USB 2.0 Festplattengehäuse
Geeignet für 2,5" IDE HDD
Unterstützt große Festplattengrößen
Übertragungsrate: 480 MBit
Stromversorgung über den USB Anschluss
Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
Hot-Plug und Plug & Play
Keine Treiberinstallation
Lieferumfang: USB 2.0 Anschlusskabel
+ Schutztasche und Schraubendreher
EAN: 4260113565339



Hst.Nr. UA0040

USB 2.0 2,5" SATA HDD Enclosure

Externes USB 2.0 Festplattengehäuse
Geeignet für 2,5" SATA HDD
Unterstützt große Festplattengrößen
Übertragungsrate: 480 MBit
Stromversorgung über den USB Anschluss
Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
Hot-Plug und Plug & Play
Keine Treiberinstallation
Lieferumfang: USB 2.0 Anschlusskabel
+ Tasche und Schraubendreher
EAN: 4260113565346



Hst.Nr. UA0041





USB 2.0 3,5" IDE HDD Enclosure

Externes USB 2.0 Festplattengehäuse
Geeignet für 3,5" IDE HDD
Mit Fast Ethernet Anschluss 1x RJ45
IEEE802.3, IEEE802.3u,
Übertragungsrate: 480 MBit
Unterstützt NTSC
Netzteil 220 Volt im Lieferumfang
Gehäuse aus Aluminium
Lieferumfang: USB Anschlusskabel
+ Netzteil 220 Volt
EAN: 4260113564011

Hst.Nr. UA0028



USB 2.0 3,5" IDE HDD Enclosure

Externes USB 2.0 Festplattengehäuse
Geeignet für 3,5" IDE HDD
Unterstützt große Festplattengrößen
Übertragungsrate: 480 MBit
Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
Hot-Plug und Plug & Play
Keine Treiberinstallation
Lieferumfang: USB 2.0 Anschlusskabel
+ Netzteil 220 Volt
EAN: 4260113562925

Hst.Nr. UA0019



USB 2.0 3,5" SATA HDD Enclosure

Externes USB 2.0 Festplattengehäuse
Geeignet für 3,5" SATA HDD
Unterstützt große Festplattengrößen
Übertragungsrate: 480 MBit
Stromversorgung über den USB Anschluss
Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
Hot-Plug und Plug & Play
Keine Treiberinstallation
Lieferumfang: USB 2.0 Anschlusskabel
EAN: 4260113563090

Hst.Nr. UA0022



USB 2.0 5,25" CD-DVD Enclosure

Externes USB 2.0 Gehäuse
Zum Betrieb externer Laufwerke
Kompatibel zu allen CD-ROM und DVD
Unterstützt alle Geschwindigkeiten
Übertragungsrate: 480 MBit
Gehäuse aus hochwertigem Aluminium
Hot-Plug und Plug & Play
Keine Treiberinstallation
Lieferumfang: USB 2.0 Anschlusskabel
+ Netzteil 220 Volt
EAN: 4260113560679

Hst.Nr. UA0013

Cooling Fan, 80x80x25mm

PC Gehäuselüfter
Volumenstrom: 50 CFM
Geräusch: 32,6 dB(A)
Betriebsspannung: 12 V DC
Spannungsbereich: 12 V DC
Stromaufnahme: 16 mA
Nenn Drehzahl: 2.500 U/min
Lebensdauer: 30.000 Stunden
Anschluss: 5.25 Zoll Y-Doppelstecker
Lagerung: Gleitlager
EAN: 4260113565254

Hst.Nr. FAN101



Cooling Fan, 80x80x25mm, with blue LED

PC Gehäuselüfter mit blauen LEDs
Volumenstrom: 42,5 CFM
Geräusch: 32,6 dB(A)
Betriebsspannung: 12 V DC
Spannungsbereich: 12 V DC
Stromaufnahme: 16 mA
Nenn Drehzahl: 2.500 U/min
Lebensdauer: 30.000 Stunden
Anschluss: 5.25 Zoll Y-Doppelstecker
Lagerung: Gleitlager
EAN: 4260113565261

Hst.Nr. FAN102



SATA to IDE Converter

Betrieb von IDE Geräten am SATA Controller
Anschluss 1: S-ATA Stecker
Quelle: Mainboard oder Controller
Anschluss 2: IDE 40-pin Buchse
Ziel: IDE Festplatte, CD, DVD, etc.
Keine Treiber erforderlich
Lieferumfang: Konverter
+ S-ATA Anschlusskabel
+ internes Stromkabel
EAN: 4260113566312

Hst.Nr. AD0005A



IDE to SATA Converter

Betrieb von SATA Geräten am IDE Controller
Anschluss 1: IDE 40-pin Buchse
Quelle: Mainboard oder IDE Controller
Anschluss 2: S-ATA
Ziel: S-ATA HDD, DVD, etc.
Keine Treiber erforderlich
Lieferumfang: Konverter
+ S-ATA Anschlusskabel
+ internes Stromkabel
EAN: 4260113566329

Hst.Nr. AD0006A





USB 2.0 PCI Card, NEC Chip

USB 2.0 PCI Karte
 3x USB 2.0 Typ A Buchse extern (PC0008)
 4x USB 2.0 Typ A Buchse extern (PC0041)
 1x USB 2.0 Typ A Buchse intern
 Automatische IRQ Adressierung
 Max. Geschwindigkeit: 480MBit
 Interner Überspannungsschutz
 Plug and Play
 Chipsatz: NEC
 EAN: 4260113560716 (PC0008)
 EAN: 4260113565452 (PC0041)

Hst.Nr. PC0008 / 3+1

Hst.Nr. PC0041 / 4+1



USB 2.0 PCI Card, 4+1, VIA Chip

USB 2.0 PCI Karte
 4x USB 2.0 Typ A Buchse extern
 1x USB 2.0 Typ A Buchse intern
 Automatische IRQ Adressierung
 Max. Geschwindigkeit: 480MBit
 Interner Überspannungsschutz
 Plug and Play
 Chipsatz: VIA
 EAN: 4260113563526

Hst.Nr. PC0028



IEEE1394a PCI Card, 3+1

IEEE1394a PCI Karte
 3x IEEE1394 6-pin extern
 1x IEEE1394 6-pin intern
 Automatische IRQ Adressierung
 Max. Geschwindigkeit: 400MBit
 Interner Überspannungsschutz
 Inkl. IEEE1394a 6-Pin auf 4-Pin Kabel
 Plug & Play
 Chipsatz: VIA
 EAN: 4260113564288

Hst.Nr. PC0006A



USB 2.0/IEEE1394a Combo PCI Card

USB 2.0/IEEE1394a Combo PCI Karte
 Extern: 4x USB 2.0 Typ A, 2x IEEE1394a
 Intern: 1x USB 2.0 Typ A, 1x IEEE1394a
 Automatische IRQ Adressierung
 Interner Überspannungsschutz
 Inkl. IEEE1394a 6-Pin auf 4-Pin Kabel
 Plug & Play
 EAN: 4260113564257

Hst.Nr. PC0007A

PCI Card, 1x Parallel

PCI Karte 1x Parallel
1x D-SUB 25-pin extern
Spezifikation gemäß IEEE1248
Automatische IRQ Adressierung
Druckermodi: SPP, EPP, ECP
Bidirektionale Unterstützung
Plug and Play
EAN: 4260113561836

Hst.Nr. PC0013



PCI



PCI Card, 2x Parallel

PCI Karte 2x Parallel
2x D-SUB 25-pin extern
Spezifikation gemäß IEEE1248
Automatische IRQ Adressierung
Druckermodi: SPP, EPP, ECP
Bidirektionale Unterstützung
Plug and Play
EAN: 4260113561843

Hst.Nr. PC0014



PCI



PCI Card, 1x Serial

PCI Karte 1x Seriell
1x RS232 9-pin extern
Spezifikation gemäß 16C550 UART
Automatische IRQ Adressierung
Max. Geschwindigkeit: 1 Mbyte/sec
Unterstützt 16 Byte transmit receive
Plug and Play
EAN: 4260113561850

Hst.Nr. PC0015



PCI



PCI Card, 2x Serial

PCI Karte 2x Seriell
2x RS232 9-pin extern
Spezifikation gemäß 16C550 UART
Automatische IRQ Adressierung
Max. Geschwindigkeit: 1 Mbyte/sec
Unterstützt 16 Byte transmit receive
Plug and Play
EAN: 4260113561867

Hst.Nr. PC0016



PCI





PCI Card, 4x Serial

PCI Karte 4x Seriell
 4x RS232 9-pin extern
 Spezifikation gemäß 16C550 UART
 Automatische IRQ Adressierung
 Max. Geschwindigkeit: 1 Mbyte/sec
 Unterstützt 16 Byte transmit receive
 Plug and Play
 EAN: 4260113561874

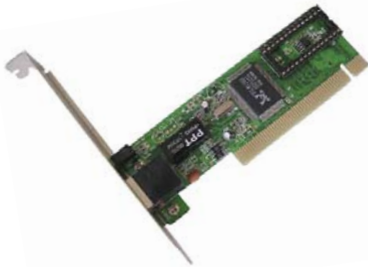
Hst.Nr. PC0017



PCI Card, 2x Serial & 1x Parallel

PCI Karte 2x Seriell + 1x Parallel
 2x RS232 9-pin extern
 1x D-SUB 25-pin extern
 Spezifikation: 16C550 UART & IEEE1248
 Automatische IRQ Adressierung
 Plug and Play
 EAN: 4260113561881

Hst.Nr. PC0018



Fast Ethernet PCI Card, 10/100MBit

Fast Ethernet PCI Karte
 IEEE802.3, 802.3u, 802.3x
 Geschwindigkeit: 10/100 MBit
 Im Full Duplex Modus bis 20/200 MBit
 Autom. Geschwindigkeitserkennung
 32 Bit PCI Rev.2.2
 Anschluss: 1x RJ45
 Chipsatz: Realtek
 LED für Link, Activity, Fehler
 EAN: 4260113565049

Hst.Nr. PC0039



Gigabit PCI Card, 10/100/1000MBit

Netzwerkkarte zum Einbau im PC
 IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x
 Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
 Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
 Autom. Geschwindigkeitserkennung
 32 Bit PCI Rev.2.2
 Anschluss: 1x RJ45
 FIFO(8K/64K) buffers
 LED für Link, Activity, Fehler
 EAN: 4260113561652

Hst.Nr. PC0012

PCI Card

SATA PCI Card, 1x e-SATA, 1x SATA & 1x IDE

SATA PCI Karte
1x e-SATA extern
1x SATA und 1x IDE 40-pin intern
Automatische IRQ Adressierung
Max. Geschwindigkeit: 150 Mbps
Interner Überspannungsschutz
Plug and Play
EAN: 4260113565469

Hst.Nr. PC0005A



PCI Sound Card, 5.1 Channel

PCI Soundkarte
Integrierter 5.1 Decoder
Unterstützt 2, 4, 6 Kanal Lautsprecher
Modi: 2.0, 2.1, 4.0, 4.1, 5.1
Full-Duplex Playback und Aufnahme
Game and MIDI Anschluss
Chipset: FM801
64-bit Sound Effekt
Direct Sound 3D und A3D Interface
EAN: 4260113563519

Hst.Nr. PC0027



PC Card to PCI Add-On Card, RICOH Chip

PC Card zu PCI Karte
PCI gemäß Local Bus Spezifikation 2.2
und PC Card nach Standard Release 8.0
Geeignet für PC Card Typ 1, 2 und 3
Kompatibel zu 32-bit PC card 3.3V und 5V
Unterstützt Hot Swapping
LED für Betrieb bzw. Fehlfunktion
Plug and Play
Chipsatz: RICOH
EAN: 4260113565186

Hst.Nr. PC0023B



PC Card to PCI Add-On Card, ENE Chip

PC Card zu PCI Karte
PCI gemäß Local Bus Spezifikation 2.2
und PC Card nach Standard Release 8.0
Geeignet für PC Card Typ 1, 2 und 3
Kompatibel zu 32-bit PC card 3.3V und 5V
Unterstützt Hot Swapping
LED für Betrieb bzw. Fehlfunktion
Plug and Play
Chipsatz: ENE
EAN: 4260113564394

Hst.Nr. PC0023A





IDE to Compact Flash Adapter

IDE zu CF - Compact Flash Adapter
 Anschluss: 1x ATA IDE 40-pin Stecker
 Ausgang: CF/MD Cardslot
 Für Compact Flash Type I, Type II, Micro-drive
 CF Stromversorgung +3.3V or +5V wählbar
 Master oder Slave mode Selektion
 Stromversorgung intern 3,5", +5 Volt
 LED für Betrieb und CF Datenfluss
 EAN: 4260113566190

Hst.Nr. PC0042



ATA 133 PCI Raid Controller, 2-Port

ATA 133 PCI Raid Controller
 2x Ultra ATA-133 intern
 RAID 0 (Striping) and RAID 1 (Mirroring)
 Maximale Geschwindigkeit: 133MBit/s
 Maximum: 4x IDE Geräte
 Lieferumfang: 1x Ultra ATA Kabel
 Chipsatz: Silicon Image
 Plug & Play
 EAN: 4260113566237

Hst.Nr. PC0038A



IEEE1394a PCI Express Card, 3+1

IEEE1394a PCI Express Karte
 3x IEEE1394a 6-pin extern
 1x IEEE1394a 6-pin intern
 Max. Geschwindigkeit: 400MBit
 Interner Überspannungsschutz
 Plug and Play
 Chipsatz: PLX8111 + NEC
 EAN: 4260113563908

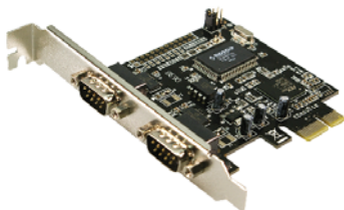
Hst.Nr. PC0030



PCI Express Card, 2x Serial

PCI Express Karte 2x Seriell
 2x RS232 9-pin extern
 Spezifikation gemäß 16C550 UART
 Chipsatz: NetMOS
 Max. Geschwindigkeit: 1 Mbyte/sec
 Unterstützt 16 Byte transmit receive
 Plug and Play
 EAN: 4260113563915

Hst.Nr. PC0031

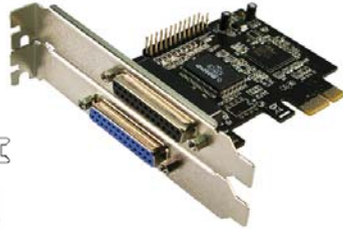


PCI Card / PCI Express Card

PCI Express Card, 2x Parallel

PCI Express Karte 2x Parallel
2x D-SUB 25-pin extern
Spezifikation gemäß IEEE1248
Chipsatz: NetMOS
Druckermodi: SPP, EPP, ECP
Bidirektionale Unterstützung
Plug and Play
EAN: 4260113563922

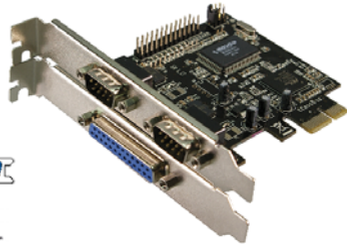
Hst.Nr. PC0032



PCI Express Card, 2x Serial & 1x Parallel

PCI Express Karte 2x Seriell + 1x Parallel
2x RS232 9-pin extern
1x D-SUB 25-pin extern
Spezifikation: 16C550 UART & IEEE1248
Automatische IRQ Adressierung
Druckermodi: SPP, EPP, ECP
Bidirektionale Unterstützung
Chipsatz: NetMOS
Plug and Play
EAN: 4260113563939

Hst.Nr. PC0033



Gigabit PCI Express Card, 10/100/1000MBit

Netzwerkkarte zum Einbau im PC
IEEE802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3x
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Autom. Geschwindigkeitserkennung
Chipsatz: Agere Met1310
Anschluss: 1x RJ45
FIFO(8K/64K) buffers
LED für Link, Activity, Fehler
EAN: 4260113564745

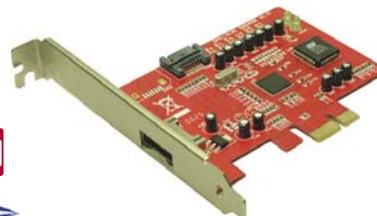
Hst.Nr. PC0029A



SATA PCI Express Card, 1x SATA + 1x E-SATA

SATA PCI Express Karte
1x e-SATA extern
1x SATA intern
Standard gemäß Serial ATA 1.0
Max. Geschwindigkeit: 2.5GB/s
unabhängige SATA Kanäle
RAID 0 (Striping) and RAID 1 (Mirroring)
Unterstützt: ATA II Port-Multiplier
EAN: 4260113560709

Hst.Nr. PC0002





SATA PCI Express Card, 2x SATA + 1x IDE

SATA PCI Express Karte
 2x SATA intern
 1x ATA IDE 40-pin intern
 Standard gemäß Serial ATA 1.0
 Max. Geschwindigkeit: 2.5GB/s
 2 unabhängige SATA Kanäle
 RAID 0 (Striping) and RAID 1 (Mirroring)
 Output swing control
 EAN: 4260113566169

Hst.Nr. PC0003A



USB 2.0 PC Card, 2-Port

USB 2.0 PC Card
 2x USB 2.0 extern
 Anschluss: CardBus Typ-2
 Kompatibel zu 32 Bit
 Übertragungsrate: 480 Mbit /Sek
 Eingebauter Überspannungsschutz
 Hot Plugin bzw. Plug and Play
 EAN: 4260113563151

Hst.Nr. PC0025



USB 2.0 PC Card, 4-Port

USB 2.0 PC Card
 4x USB 2.0 extern
 Anschluss: CardBus Typ-2
 Kompatibel zu 32 Bit
 Übertragungsrate: 480 MBit /Sek
 Eingebauter Überspannungsschutz
 Hot Plugin bzw. Plug and Play
 EAN: 4260113565162

Hst.Nr. PC0040



IEEE1394a PC Card, 2-Port

IEEE1394a PC Card
 2x IEEE1394a 6-pin extern
 Anschluss: CardBus Typ-2
 Kompatibel zu 32 Bit
 Übertragungsrate: 400 MBit /Sek
 Eingebauter Überspannungsschutz
 Hot Plugin bzw. Plug and Play
 EAN: 4260113565179

Hst.Nr. PC0026A

PCI Express Card / PC Card

IEEE1394a Express Card, 2-Port

IEEE1394a Express Card
2x IEEE1394a 6-pin extern
Kompatibel zu 1-Lane (x1) PCI-Express
Übertragungsrate: 400 MBit /Sek
Chipsatz: Texas Instruments TI
Externe Spannungsversorgung (optional)
Hot Plugin bzw. Plug and Play
EAN: 4260113566657



Hst.Nr. PC0036A

Gigabit Express Card, 10/100/1000MBit

Gigabit Express Karte
IEEE 802.3,802.3ab,802.3u,802.1q
Geschwindigkeit: 10/100/1000 MBit
Im Full Duplex Modus bis 20/200/2000 MBit
Chipsatz: Agere
Anschluss: 1x RJ45
Express Card 34mm Standard
Kompatibel zu 1-Lane PCI-Express
EAN: 4260113563953



Hst.Nr. PC0035

e-SATA Express Card

e-SATA Express Card
1x e-ATA extern
Chipsatz: Silicon Image
Standard gemäß Serial ATA 2.0
Max. Geschwindigkeit: 3,0 GB/s
Kompatibel zu 1-Lane (x1)
PCI-Express Throughput
EAN: 4260113563946



Hst.Nr. PC0034



www.LogiLink.com

Überreicht durch:



4260113565483