



Ideal für den
Fachhandel



www.equip-info.de

**Ab sofort alle Daten 10 x schneller
senden mit USB 3.0**

Computerperipherie und Connectivity



Better Connections

USB 3.0



USB 3.0 PCI Express Karte 2-Port

- ▶ Unterstützt Low-Speed (1.5Mbps)/ Full-Speed (12Mbps)/High-Speed (480Mbps) und Super-Speed (5Gbps) Datentransferrate
- ▶ Unterstützt USB Legacy-Funktion
- ▶ Kompatibel mit PCI-Express Basis-Spezifikation
- ▶ Unterstützt WIN98, 2000, XP, Vista, 7

128284



USB 3.0 Express Karte 2-Port

- ▶ Unterstützt Low-Speed (1.5Mbps)/ Full-Speed (12Mbps)/High-Speed (480Mbps) und Super-Speed (5Gbps) Datentransferrate
- ▶ Unterstützt USB Legacy-Funktion
- ▶ Unterstützt Express Card™ - Standard rev. 1.0
- ▶ Unterstützt WIN98, 2000, XP, Vista, 7

111832



USB 3.0 SATA 3.5" HDD Gehäuse

- ▶ Unterstützt 3.5" SATA/SATAII Festplatten
- ▶ Kompatibel zu USB Spezifikation Revision 1.0 und 2.0
- ▶ Unterstützt Low-Speed (1.5Mbps)/Full-Speed (12Mbps) / High-Speed (480Mbps) und Super-Speed (5Gbps) Datentransferraten
- ▶ Kompatibel mit Serial ATA-Spezifikation Revision 2.6
- ▶ Unterstützt WIN98, 2000, XP, Vista, 7

136635



USB 3.0 SATA 2.5" HDD Gehäuse

- ▶ Unterstützt 2.5" SATA/SATAII Festplatten
- ▶ Kompatibel zu USB Spezifikation Revision 1.0 und 2.0
- ▶ Unterstützt Low-Speed (1.5 Mbps)/Full-Speed (12Mbps)/High-Speed (480Mbps) und Super-Speed (5Gbps) Datentransferraten
- ▶ Kompatibel mit Serial ATA-Spezifikation Revision 2.6
- ▶ Unterstützt WIN98, 2000, XP, Vista, 7

136625



USB 3.0 SATA 2,5"/3,5" HDD Docking Station

- ▶ Unterstützt 2.5" oder 3.5" SATAII Festplatten
- ▶ Konform mit USB 3.0 Spezifikation rev. 1.0
- ▶ Unterstützt low-speed (1.5Mbps)/Full-Speed (12Mbps) / High-speed (480 Mbps) / Super Speed (5 Gbps) Datenraten
- ▶ Unterstützt USB Mass Storage Class, Bulk-Only Transport Spezifikation rev. 1.3
- ▶ Unterstützt WIN98, 2000, XP, Vista, 7

128579



USB 3.0 Hub 4 Port

- ▶ 4x USB 3.0 A-Buchse (Endgeräte)
- ▶ 1x USB 3.0 B-Buchse
- ▶ Überspannungsschutz
- ▶ Bus Power/-Self Power
- ▶ Unterstützt WIN98, 2000, XP, Vista, 7

128945



USB 3.0 Hub 4 Port

- ▶ 4 x USB 3.0 A-Buchse (Endgeräte)
- ▶ 1 x USB 3.0 B-Buchse
- ▶ Überspannungsschutz
- ▶ Bus Power/-Self Power
- ▶ Unterstützt WIN 2000, XP, Vista, 7, Mac OS X
- ▶ Inkl. USB 3.0 Typ A Stecker zu USB 3.0 Typ B Stecker Kabel 2m
- ▶ Inkl. 5V3A Netzteil

128946

Better Connections



USB 3.0 Verlängerungskabel

- ▶ Entspricht USB 3.0 Spezifikation
- ▶ Doppelt geschirmt
- ▶ SuperSpeed USB mit bis zu 5Gbps
- ▶ Kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1

128298

A->A Stecker / Buchse 2m

128299

A->A Stecker / Buchse 3m



USB 3.0 Verbindungskabel

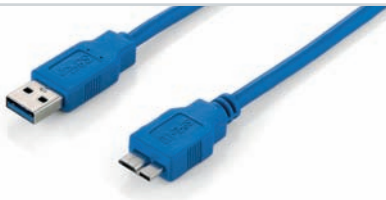
- ▶ Entspricht USB 3.0 Spezifikation
- ▶ Doppelt geschirmt
- ▶ SuperSpeed USB mit bis zu 5Gbps
- ▶ Kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1

128291

A->B Stecker/Stecker 1m

128293

A->B Stecker/Stecker 3m



USB 3.0 Verbindungskabel

- ▶ Entspricht USB 3.0 Spezifikation
- ▶ Doppelt geschirmt
- ▶ SuperSpeed USB mit bis zu 5Gbps
- ▶ Kompatibel zu USB 2.0 und USB 1.1

128297

A-> Micro B 10-pin Stecker /Stecker



eSATA II Express Card/34 - 2 Port

- ▶ Erweitert das Notebook um zwei eSATA II Ports
- ▶ Entspricht PCI Express Spezifikation 1.0a
- ▶ Zwei unabhängige SATA-Kanäle
- ▶ SATA II Spezifikation, Transferrate bis zu 3 Gbps
- ▶ Express Card Transferrate bis zu 250 Mbps
- ▶ Unterstützt SATA Port Multiplier
- ▶ Unterstützt Win NT, 2000, XP, Server 2003, Vista und Mac OS 10.4
- ▶ Inkl. Setup-CD und User Manual

111818



eSATA II PCI Express Card plus IDE

- ▶ Ein PATA Anschluss zur Unterstützung zweier IDE Laufwerke
- ▶ Eine 2,5 Gbps PCI Express Schnittstelle
- ▶ Ein eSATA II Anschluss am Slotblech und ein interner SATA Anschluss
- ▶ Unterstützt SATA II Transferraten bis zu 3 Gbps
- ▶ Unterstützt Win 2000, XP, Vista, Windows 7, Mac OS X 10.x und Linux
- ▶ Inkl. Setup-CD

111820



eSATA PCI Schnittstellenkarte 1+1

- ▶ 1x geschirmter eSATA II Port
- ▶ 1x interner SATA Port
- ▶ Entspricht PCI Spezifikation 2x
- ▶ Entspricht SATA 1.0a / SATA II Spezifikation
- ▶ Chipsatz: Initio 1622
- ▶ Datentransferraten bis zu 150 Mbps
- ▶ Unterstützte Festplatten: bis zu 500 GB
- ▶ Unterstützt Win 98 SE, ME, 2000, XP, Server 2003, Vista

111817



SATA Anschlusskabel intern

- ▶ 2 x 7-poliger Stecker
- ▶ Stecker mit Metallklip

111800 0,5m

111804 1,0m



USB 2.0 Datentransferkabel

- ▶ Automatische Installation für Win 7/ Vista/XP /2000/ME
- ▶ Bi-direktionaler Datentransfer zwischen 2 PC's mit Windows Betriebssystem
- ▶ Transfertrate von bis zu 20MB/Sekunde
- ▶ Keine Dateigrößenbeschränkung
- ▶ Drag-and-drop- Funktion
- ▶ Kabellänge: 1,1m
- ▶ Unterstützt Win 7/Vista/XP /2000/ME/98S

133338



USB 2.0 Verlängerungskabel

- ▶ Aktives USB 2.0 Verlängerungskabel - erlaubt, dass ein USB-Anschluss über der üblichen Begrenzung von 5.0m verlängert wird
- ▶ Für Datenübertragungen mit bis zu 480Mbps
- ▶ Plug & Play, hot swap fähig, kein Treiber erforderlich, USB bus-powered, kein externes Netzteil erforderlich
- ▶ Unterstützt Windows 98 SE, 2000, ME, XP, Vista, Windows 7, Mac OS 8.6-10.X

133310 10.0m / **133311** 15.0m



USB 1.1 Extender 45m, Cat.5e/-Cat.6

- ▶ Kostensparende Verbindung zwischen USB Geräten u. PC via Cat5e StandardPatchkabel
- ▶ Übertragungreichweite zwischen Sender + Empfangseinheit: max. 45m
- ▶ Ethernet Interface: 10/100-Base T
- ▶ Unterstützt 98SE, ME, 2000, XP, Vista, Win 7 und Mac OS 9.x oder höher

133344



USB 2.0 Signalverstärker

- ▶ Signalverstärkung über USB 2.0 Kabel A->A S/B 5,0m
- ▶ Bis zu 3 Signalverstärker können hintereinander geschaltet werden
- ▶ Unterstützt Windows 98 SE, 2000, ME, XP, Vista, Windows 7

133336



USB 2.0 Hub 7 Port

- ▶ 7x USB 2.0 A-Buchse (Endgeräte)
- ▶ 1x USB 2.0 B-Buchse
- ▶ Überspannungsschutz
- ▶ Bus Power-/Self Power
- ▶ Unterstützt Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista, 7, Mac OS 8.6-10.x
- ▶ Inkl. Netzteil (5V3A)
- ▶ Inkl. Anschlusskabel USB 2.0 A->USB 2.0 B S/S 1,5m

128928



USB 2.0 4 Port - Pocket

- ▶ 4x USB 2.0 A-Buchse (Endgeräte)
- ▶ 1x USB 2.0 A-Stecker
- ▶ Plug & Play
- ▶ Unterstützt Win98SE/2000/ME/XP/Vista/7 und Mac OS 8.6 oder höher

128583



USB 2.0 Kabel Hub 3+1

- ▶ 3 x USB 2.0 A-Buchse, 1x USB Mini-5-pol. Stecker (Endgeräte)
- ▶ 1x USB 2.0 A-Stecker
- ▶ Plug & Play
- ▶ Überspannungsschutz und Bus Power
- ▶ Unterstützt Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista, 7, Linux und Mac OS 8.6 oder höher

128547



USB 2.0 Travel Hub 4 Port

- ▶ 4 x USB 2.0 A-Buchse (Endgeräte)
- ▶ 1x USB 2.0 B-Buchse
- ▶ Überspannungsschutz
- ▶ Bus Power-/Self Power
- ▶ Unterstützt Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista, 7, Linux und Mac OS 9.0 oder höher
- ▶ Inkl. 5V2A Netzteil
- ▶ Inkl. Anschlusskabel USB 2.0 A->B S/S 1,0m

128944



USB 2.0 Hub 7 Port

- ▶ 7 x USB 2.0 A-Buchse (Endgeräte)
- ▶ 1 x USB Mini-5-pol. Buchse
- ▶ Überspannungsschutz
- ▶ Bus Power/-Self Power
- ▶ Unterstützt Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista, 7, Mac OS 9.22 oder höher
- ▶ Inkl. Netzteil (5V4A)
- ▶ Inkl. Anschlusskabel USB 2.0 A->Mini-5-pol. S/S 0,8m

128927



USB 2.0 Sharing Switch

- ▶ 2/4 PCs teilen sich ein USB Gerät (Drucker/ Scanner etc.)
- ▶ Unterstützt USB Bus Power Mode
- ▶ HotKey Funktion dient zur einfachen PC Ansteuerung per Hotkey
- ▶ Zusätzlicher USB Downstream Port zum Anschluss eines USB Hubs
- ▶ Unterstützt Win 98 SE, ME, 2000, XP, Vista

128542 / 128544



7.1 USB Audio Konverter

- ▶ Für digitalen 7.1 Surround-Sound von PC und Notebook über die USB-Schnittstelle
- ▶ Keine Soundkarte erforderlich
- ▶ Unterstützt Windows 98, 2000, XP, Vista, 7 und Mac OS 9 / OS X oder höher
- ▶ Unterstützt 7.1 Kanal Sound für Windows, Mac OS bis 5.1 Kanal Sound (inkl. Software)
- ▶ Anschlüsse: 2 x 3,5mm Klinke (Mikrofon, Lautsprecher)

133345



USB 2.0 6-in-1 Single Card Reader

- ▶ Für die Datenübertragung von Digitalkamera, PDA, Mobiltelefon an einen PC
- ▶ Kein Treiber / externer Stromanschluss nötig
- ▶ Unterstützte Dateisysteme: FAT16/FAT32/NTFS
- ▶ Ein Karten-Slot für: SD/SDHC/MMC/MS/MS Pro/xD Karten
- ▶ Unterstützte Speicherkarten: SD 2GB, SDHC 32GB, MMC 8GB, MS 32GB, CF 64GB, xD 16GB
- ▶ Unterstützt Windows, Mac und Linux

128505



USB 2.0 All-in-One Card Reader

- ▶ 5 Slots zum parallelen Datenaustausch
- ▶ Unterstützt Windows®XP, Vista 32/64, Windows 7. Mac OS 10.4 oder höher. Linux Kernel 2.4.X oder höher
- ▶ Hot Swapping
- ▶ Kein externer Stromanschluss nötig
- ▶ Unterstützte Speicherkartengrößen: SD 4GB, SDHC 32GB, MMC 8GB, MS 32GB, CF 64GB, xD 16GB, SM 128GB, MD 4GB

128552



Wireless Notebook Presenter 2,4GHz

- ▶ PowerPoint Präsentationskontrolle, Laser Pointer und 360° Mausfunktion kombiniert in einer Fernbedienung
- ▶ Reichweite des Laser Pointer: 40m
- ▶ Frequenzbereich: 2400 -2483 MHz
- ▶ 16 Kanäle / USB Plug & Play
- ▶ Kompatibel mit Windows 98SE, ME, 2000, XP und Mac OS9.1 oder höher

610023



USB 2.0 > SATA / IDE Konverter

- ▶ Zum Betrieb beliebiger SATA I/II & IDE-Geräte: Festplatten, CD-/DVD-ROM und CD/DVD± (W)
- ▶ Gleichzeitige Ansteuerung von SATA und IDE Geräten möglich
- ▶ Schneller, hochkompatibler JMicron Chipsatz
- ▶ Inkl. TÜV/GS geprüfem Netzteil (2A), SATA Kabel & SATA Stromkabel, Treiber CD
- ▶ Unterstützt Windows 98SE, 2000, XP/Vista, MAC OS ab V.9.0 und Linux

133329



eSATA/-USB 2.0 Dockingstation

- ▶ Kompatibel zu 2,5" oder 3,5" SATA Festplatten
- ▶ USB 2.0 Transferrate bis zu 480Mbps
- ▶ e-SATA Transferrate bis zu 1.5Gbps/ 3Gbps

128574

Display Adapter/ Konverter



133430

133431

DisplayPort Konverter

- ▶ Displayport 1.1a Standard
- ▶ Unterstützt eine Auflösung bis zu 1080p
- ▶ LED Anzeige für Verbindungsstatus

133430:

- ▶ DisplayPort -> HDMI (1.3b) Konverter
- ▶ 20pin Port Stecker -> 19pin HDMI Buchse

133431:

- ▶ DisplayPort -> DVI Konverter
- ▶ Port 20pin Stecker -> DVI 29pin Buchse



Mini DisplayPort -> VGA Konverter

- ▶ Kompatibel zu Mini DisplayPort 1.2 mit 5.4 Gbps Bandbreite
- ▶ Integrierter dreifach 10-bit, 162MHz Video DAC für analogen VGA Signalausgang
- ▶ Videoauflösungen bis zu 1080p (1900x1200)
- ▶ Automatische Monitorerkennung
- ▶ Automatischer low-power Standby Modus
- ▶ Low-Power-Betrieb aktiv 400mW, Stand-By Modus 15mW

133432



118998

HDMI / DVI Adapter

- ▶ Ausführung: schwarz, vergossen, Stecker vergoldet
- ▶ Unterstützt 1600x1200/60Hz (UXGA) und Wide Screen 1920x1200/60Hz (WUXGA)

118998 HDMI/-DVI Digital (24+1) Adapter St.->Bu

118988 HDMI > DVI Digital (24+1) Adapter Bu.->St.



118902

118903

HDMI Adapter

- ▶ Ausführung: schwarz, vergossen, Stecker vergoldet
- ▶ Unterstützt 1600x1200/60Hz (UXGA) und Wide Screen 1920x1200/60Hz (WUXGA)

118902 HDMI > HDMI Adapter Bu.->Bu

118903 HDMI > HDMI Adapter St.->Bu., abgewinkelt



Mini DisplayPort -> DVI Konverter

- ▶ Kompatibel mit Mini Display Port 1.2
- ▶ Kompatibel mit DVI 1.1, max. Transferrate bis zu 2.5Gbps pro Kanal
- ▶ Auflösungen PC: VGA, SVGA, XGA, SXGA, UXGA
- ▶ Auflösungen HDTV: 480i, 576i, 480p, 576p, 1080i, 1080p
- ▶ ESD Schutz bis zu 8kV auf allen High-Speed I/O Kontakten

133433



Mini DisplayPort -> HDMI Konverter

- ▶ Kompatibel mit Mini Display Port 1.2
- ▶ Unterstützt HDMI (Deep Color), max. Transferrate bis zu 2.5Gbps pro Kanal
- ▶ Auflösungen PC: VGA, AVGA, XGA, SXGA, UXGA
- ▶ Auflösungen HDTV: 480i, 576i, 480p, 576p, 1080i, 1080p
- ▶ ESD Schutz bis zu 8kV auf allen High-Speed I/O Kontakten
- ▶ Spannungsversorgung über Mini DisplayPort Signalquelle

133434

Multimedia



HDMI Kabel 1.3b

- ▶ Unterstützt HDMI 1.3b und Full HD
- ▶ Bandbreite: 10,2 Gbps / 340 MHz
- ▶ Auflösung: 1920x1080
- ▶ Dreifachschirmung (2x Folien- und 1x Metallgeflechtschirmung), vergoldete Kontakte (10µm)
- ▶ Reinheit der Kupferadern über 99,99% (OFC)

119301 HDMI -> HDMI, St.->St., 1,0m

119305 HDMI -> HDMI, St.->St., 5,0m



HDMI Kabel 1.3b

- ▶ Unterstützt HDMI 1.3b und Full HD
- ▶ Bandbreite: 10,2 Gbps / 340 MHz
- ▶ Auflösung: 1920x1080
- ▶ 2x Folien- und 1x Metallgeflechtschirmung, vergoldete Kontakte (10µm)
- ▶ Reinheit der Kupferadern über 99,99% (OFC)

119322 HDMI->DVI(18+1) St.->St., 2,0m

119325 HDMI->DVI(18+1) St.->St., 5,0m



DVI Kabel/Adapterkabel

- ▶ Ausführung: vergossen mit zwei Ferritkernen
- ▶ Unterstützt 2048x1536/60Hz (QXGA) und Wide Screen 1920x1200/60Hz (WUXGA)

118932

- ▶ Digital DualLink 24+1 St./St., 1,8 m

118937

- ▶ Digital DualLink 24+1, St./St., 10,0m



DisplayPort Kabel

- ▶ VESA genormter, universeller und lizenzfreier Verbindungsstandard für die Übertragung von Bild- und Tonsignalen
- ▶ Anschlüsse: 20pin Displayport Stecker-Stecker
- ▶ Übertragung von Audio- und Videosignal

119331

- ▶ DisplayPort, St.->St., 1,0m

119333

- ▶ DisplayPort, St.->St., 3,0m



HDMI Switch

- ▶ Unterstützt 12bit Farbtiefe pro Kanal (36bit alle Kanäle)
- ▶ Unterstützt 250MHz/2.5Gbps Bandbreite pro Kanal(7.5Gbps alle Kanäle)
- ▶ Videoauflösung von bis zu 1080p
- ▶ HDCP kompatibel
- ▶ Unterstützt unkomprimierte Töne: LPCM
- ▶ Unterstützt komprimierte Töne: DTS Digital, Dolby Digital (inkl. DTS-HD, Dolby True HD)

332702 2-port / **332703** 3-port



Kabel-VGA-Splitter 2 Port

- ▶ Für SVGA, VGA, XGA und Multisync Monitore
- ▶ Bandbreite 450 MHz
- ▶ Bildschirmauflösung: 2048 x 1536 / 85Hz
- ▶ Für Wide Screen Monitore : 19"/21"/24"
- ▶ Kaskadierbar
- ▶ Für WIN 98SE, ME, 2000, XP, Vista, Mac OS
- ▶ Eingang/Anschlüsse/: 1xHDB15 Stecker 0,20m
- ▶ Ausgang/Anschlüsse/: 2xHDB15 Buchse

332521

USB / eSATA / FireWire / Patchkabel



USB 2.0 Kabel

► Doppelt geschirmt

128210

St Typ A ->St Typ B
L 1,8 m

128212

St Typ A ->St Typ B
L 5,0m



Mini USB 2.0 Kabel

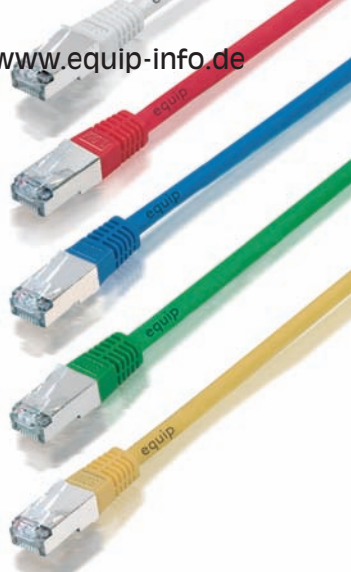
► Doppelt geschirmt

128520

USB 2.0 Kabel A->Mini4P 1,8m S/S

128523

USB2.0 Kabel A /St. -> Micro B/St.
1,8m



Patchkabel S/FTP Cat.6

- ▶ AWG26
- ▶ 250 MHz
- ▶ Halogenfrei LSZH
- ▶ Steckerkontakte vergoldet
- ▶ Angespritzter Knickschutz
- ▶ Zugentlastung
- ▶ Flexibel
- ▶ PIMF (Paare einzeln geschirmt)
- ▶ Mit Längenaufdruck auf dem Stecker
- ▶ Entspricht UL/CUL, ETL, TIA/EIA, 3P
- ▶ 0,50 m bis 10,00 m in rot, blau, grün, gelb
- ▶ Farbindex: weiß (x=1), rot (x=2), blau (x=3), grün (x=4), gelb (x=6), orange (x=7), schwarz (x=9)

6055xx



eSATA Kabel

- ▶ Geschirmt

111821

eSATA II Kabel, 1,0m

2x eSATA II/7pin Stecker

111822

SATA II Kabel, 2,0m

2x eSATA II/7pin Stecker



FireWire /- IEEE-1394 Kabel

- ▶ i-Link Belegung
- ▶ Stecker/Stecker

128050

6/6-polig, 1,8 m

128052

6/6-polig, 4,5 m



www.equip-info.de

Beratung :

Better Connections

Alle Angaben ohne Gewähr. Irrtümer und Änderungen vorbehalten. Lieferung nur solange der Vorrat reicht. Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen der jeweiligen Distributoren.