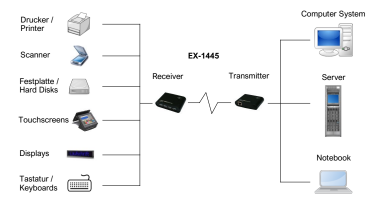


#### Bild / Picture -

### Anwendung / Application -







# 4-Port USB 2.0 Extender (Cat.5/6) bis 50 Meter

# 4-Port USB 2.0 Extender (Cat.5/6) up to 50 meter

#### Beschreibung -

### Description -

Mit dem EX-1445 können problemlos mehrere USB 2.0 Endgeräte z.B. Drucker, Scanner, USB-Sticks, Displays usw. mit einer Geschwindigkeit bis 480Mbit/s über eine Entfernung bis zu 50 Meter angeschlossen werden. Es sind gibt keine Einschränkung von USB-Geräte. Die Installation ist sehr einfach, da keine Treiber oder Software benötigt wird.

Mit einem Cat.5/5e oder 6 Netzwerkkabel können Sie zwischen Ihrem System und einem USB-Peripheriegerät eine Entfernungen bis zu 50 Meter überbrücken. Der Transmitter (Sender) des EX-1445 wird direkt an Ihr System angeschlossen und die vier USB-Endgerät direkt an den Receiver (Empfänger).

With the EX-1445, USB 2.0 end devices such as Printers, Scanners, USB-Sticks, Displays etc. can be easily connected at a speed of up to 480 Mbit/s over a distance of up to 50 meters. There are no restrictions on USB devices. Installation is very simple as no drivers or software are required.

With a Cat.5/5e or 6 network cable, you can bridge a distance of up to 50 meters between your system and a USB peripheral device. The transmitter of the EX-1445 is connected directly to your system and the four USB end devices directly to the receiver.

#### Merkmale

#### Features -

Direktes Plug and Play, keine Treiber- oder Software Installation erforderlich	Direct plug and play, no driver installation required	
<ul> <li>Verlängert USB 2.0 High-Speed und USB 1.1 (Low-Speed, Full Speed)-Geräte bis zu 50 Meter über Cat. 5/5e/6 Kabel</li> </ul>	<ul> <li>Extends USB 2.0 high-speed and USB 1.1 (low-speed, full speed) devices up to 50 meter (164ft) over Cat. 5 / 5e / 6 cables</li> </ul>	
Unterstützt alle USB-Gerätetypen: Kontrolle, Alarm-, Bulk-und Isochronous bei bis zu 480Mbps Datentransfer-Rate	Supports all USB device types: Control, Interrupt, Bulk and Isochronous at up to 480Mbps	
Ideal für eine Vielzahl von USB-Geräten, von Drucker, Scanner, Festplatten, Touch-Screens, Displays, USB-Hubs, Web-Cams und Game-Controller	<ul> <li>Ideal for a wide variety of USB devices, from Printers, Scanners, Hard Drives, Touch -Screens, Displays, Web-Cams and Game-Controllers</li> </ul>	
Voll kompatibel mit USB 1.1 und 2.0-Spezifikation	Fully Compliant with USB specification 1.1 and 2.0	
Plastik-Gehäuse	Plastic Housing	
Externes Netzteil für den Receiver wird mitgeliefert	External power supply for the receiver is supplied	

System / OS

— Geprüft / Approved –

——— Verpackung / Packaging















## Spezifikation — Specification — Specification

Datentransfer-Rate:	120Mbps bis 480Mbps	Data transfer rate:	120Mbps up to 480Mbps
Anschlüsse:	1x USB 2.0 A-Stecker Upstream (Sender) 4x USB 2.0 A-Buchse Downstream (Empfänger) 1x 5V / 0.85A DC-Buchse (Empfänger)	Connectors:	1x USB 2.0 A-Aale Upstream (Transmitter) 4x USB 2.0 A-Female Downstream (Receiver) 1x 5V / 0.85A DC-Connector (Receiver)
Hardwaresysteme:	USB 1.1 / 2.0 / 3.2	Hardware system:	USB 1.1 / 2.0 / 3.2
Treiber:	Benötigt keine Treiber	Driver:	No driver necessary
Betriebssysteme:	Kann für alle Betriebssystem eingesetzt werden	Operating systems:	Can use for all operating system
Betriebstemperatur:	0°C bis +50°C	Operating temperature:	32°F up to 122°F
Lagertemperatur:	-20°C bis +70°C	Storage temperature:	-20°F up to 158°F
Rel. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%	Rel. Humidity:	5% to 95%
Schutzklasse:	IP 30	Protection class:	IP 30
Stromversorgung:	Bus-Power & Netzteil (5V/2A)	Power supply:	Bus-Power & Power Supply (5V/2A)
Gewicht:	350g	Weight:	350g
EAN:	4718359014451	EAN:	4718359014451
Ursprungsland:	Taiwan	Country of origin:	Taiwan
Lieferumfang:	EX-1445, Netzteil 5V/2A, Handbuch	Packaging contents:	EX-1445, Power Supply 5V/2A, Manual