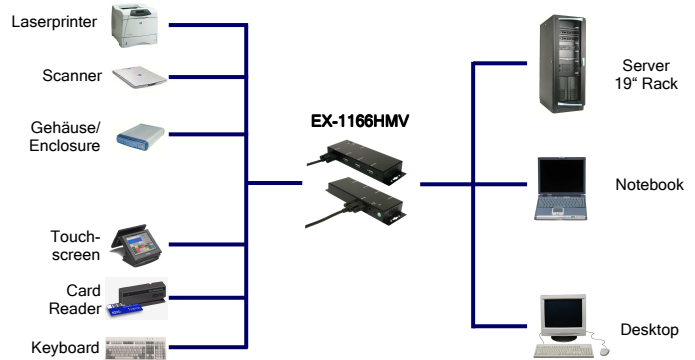




Anwendung / Application



USB 2.0 HUB mit 4 Ports, verschraubbar, mit Wandbefestigung oder 19" Rack



USB 2.0 HUB with 4 Ports, screw lock, with wall or 19" Rack mount

Beschreibung

Mit der EX-1166HMV erweitern Sie einen USB 2.0 Ausgang von Notebook oder Desktop Rechner auf vier weitere USB 2.0 Ports. Es ist somit möglich bis zu vier externen USB Peripheriegeräte an einen USB 2.0 Port von Notebooks oder Desktop Rechner anzuschließen. Er ist sehr kompakt und robust. Das mitgelieferte Kabel EX-K1552V (2 Meter) A-Stecker auf B-Stecker kann ohne Schraubenzieher an der EX-1166HMV mit Rändelschrauben befestigt werden. Der Netzteil-Anschluss ist auch verschraubbar. Das Kabel kann sich somit nicht mehr von alleine lösen. Die EX-1166HMV hat eine Wandbefestigung oder optional kann mit dem Artikel EX-6099 (DIN-Rail-Kit) die EX-1166HMV auf eine Trägerschiene in einem 19" Rack installiert werden.

Description

With the EX-1166HMV you can extend from one USB 2.0 port to four external USB 2.0 peripherals devices to one USB 2.0 port from the Notebook or Desktop Computer. He it's very compact and robustly. With the USB cable EX-K1552V (2 meter) A-male to B-male and the power supply you can fix the connector with screw. The cable can't be disconnect any more by him self. The EX-1166HMV you can fix to the wall or optional you can install the EX-1166HMV with the product EX-6099 (DIN-Rail-Kit) in a 19 inch Rack.

Merkmale

- USB 2.0 HUB mit vier USB 2.0 Ports
- Automatische Erkennung der Datentransfer-Rate für die angeschlossenen Peripheriegeräte
- Unterstützt alle USB 2.0 Kompatiblen Peripheriegeräte
- Überspannungsschutz für jeden USB Port
- Stromversorgung: vom USB Bus (Bus Power) oder verschraubbares Netzteil

Features

- USB 2.0 HUB with four USB 2.0 ports
- Automatic recognition the data transfer rate for the attached external peripheral devices
- Support all USB 2.0 compatible devices
- Over voltage protection for each USB port
- Power from the USB Bus (Bus Power) or power supply with screw lock

Spezifikationen

• Chip-Set:	NEC uPD720112
• Datentransfer-Rate:	120Mbps bis 480Mbps
• Anschlüsse:	1 x B-Buchse Upstream verschraubbar 4 x A-Buchse Downstream verschraubbar 1 x 5V DC verschraubbar
• Hardwaresysteme:	USB 2.0
• Treiber:	Benötigt keine Treiber (Standard HUB)
• Betriebssysteme:	Win98SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista/ Win7/ 8 (32&64-Bit) CE/Server(2000, 2003 & 2008), Linux, Mac OS 10.x
• Betriebstemperatur :	0° bis 55° Celsius
• Lagertemperatur:	-20° bis 85° Celsius
• Rel. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%
• Stromversorgung:	5Volt
• Abmessung:	152 x 60 x 23 mm
• Gewicht:	300g
• Lieferumfang:	EX-1166HMV USB Kabel A-B-Stecker verschraubbar, Handbuch

Specifications

• Chip-Set:	NEC uPD720112
• Data transfer rate:	120Mbps bis 480Mbps
• Connectors:	1 x B-Female Upstream 4 x A-Female Downstream 1 x 5V DC screw lock
• Hardware system:	USB 2.0
• Driver:	No driver necessary (Standard HUB)
• Operating systems:	Win98SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista/ Win7/ 8 (32&64-Bit) CE/Server(2000, 2003 & 2008), Linux, Mac OS 10.x
• Operating Temperature :	32° up to 131° Fahrenheit
• Storage Temperature:	-20° up to 167° Fahrenheit
• Rel. Humidity:	5% to 95%
• Current Supply:	5Volt
• Size:	152 x 60 x 23 mm
• Weight:	300g
• Packaging contents:	EX-1166HMV, USB cable A-B-Male screw lock, Manual

System / OS



Geprüft / Approved



Verpackung / Packaging

