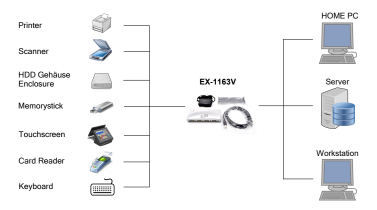


Bild / Picture -

Anwendung / Application -







4-Port USB 2.0 HUB, Anschlüsse verschraubbar (Plastik Gehäuse)

4-Port USB 2.0 HUB Screw lock ports (Plastic housing)

Beschreibung -

Der robuste EX-1163V USB-Hub mit vier USB 2.0 verschraubbaren Ausgängen kann an die Wand oder unter die Tischplatte installiert werden. Er wird an einen Computer oder Server mit dem mitgelieferten USB 2.0 Kabel angeschlossen. Es wird die Hi-Speed USB 2.0 Datenübertragungsrate von bis zu 480 Mbit/s unterstützt und ist abwärtskompatibel bis USB 1.1. Er kann mit USB-Bus-Power oder über das mitgelieferte 5V/2A Netzteil (verschraubbar) versorgt werden. Das USB 2.0 Kabel (EX-K1542V) kann mit Rändelschrauben ohne Schraubenzieher befestig werden.

Description -

The rugged EX-1163 USB hub with four screw lock USB 2.0 outputs can be installed on the wall or under the table top. It connects to a computer or server using the supplied USB 2.0 cable. It supports the Hi-Speed USB 2.0 data transfer rate of up to 480 Mbps and is downward compatible up to USB 1.1. It can be powered with USB bus power or via the included 5V/2A power supply (screw lock). The USB 2.0 cable (EX-K1542V) can be fixed with the finger screws without a screwdriver.

Merkmale — Features — Features

USB 2.0 HUB mit vier Downstream USB 2.0 Ports (verschraubbar)	USB 2.0 HUB with four downstream USB 2.0 ports (screw lock)		
Stromversorgung +5V / 2A über den DC-Jack (verschraubbar)	Power +5V / 2A over the DC-Jack (screw lock)		
Stromversorgung wahlweise auch vom USB-BUS +5V (Bus-Power)	Power supply optionally also from the USB-BUS +5V (Bus-Power)		
Einfache Installation mit integrierter Tragschienenhalterung (DIN-Rail)	Easy installation with the included DIN-Rail Kit		
Automatische Erkennung der Datentransfer-Rate für die angeschlossenen Peripheriegeräte	Automatic recognition the data transfer rate for the attached external devices		
500mA Strom auf allen 4 Ports	500mA current on all 4 ports		
Robustes Plastik Gehäuse	Rugged plastic case		
1 x LED Spannungs-Anzeige	1 x LED Power Display		
4 x LED USB Betriebs-Anzeige	4 x LED USB Operation Display		

System / OS — Verpackung / Packaging













Spezifikation ———

Specification –

Chip-Set:	NEC uPD720112	Chip-Set:	NEC uPD720112
Datentransfer-Rate:	120Mbps bis 480Mbps	Data transfer rate:	120Mbps up to 480Mbps
Anschlüsse:	1 x B-Buchse Upstream (verschraubbar) 4 x A-Buchse Downstream (verschraubbar) 1 x 5V / 2A Strom Anschluss (verschraubbar)	Connectors:	1 x B-Female Upstream (screw lock) 4 x A-Female Downstream (screw lock) 1 x 5V /2A Power connector (screw lock)
Hardwaresysteme:	USB 2.0	Hardware system:	USB 2.0
Treiber:	Benötigt keine Treiber (Standard HUB)	Driver:	No driver necessary (Standard HUB)
Betriebssysteme:	Win98SE/2000/XP/Vista/7/8.x/10/11 (32&64-Bit)/ CE/Server(200x & 2012 R2), Linux, Mac OS 10.x	Operating systems:	Win98SE/2000/XP/Vista/7/8.x/10/11 (32&64-Bit)/ CE/Server(200x & 2012 R2), Linux, Mac OS 10.x
Betriebstemperatur :	0°C bis +55°C Celsius	Operating temperature :	32°F up 131°F Fahrenheit
Lagertemperatur:	-20°C bis +85°C Celsius	Storage temperature:	-20°F up 167°F Fahrenheit
Rel. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%	Rel. Humidity:	5% to 95%
Stromversorgung:	5V / 2A Netzteil	Current Supply:	5V / 2A Power Supply
Abmessung:	150.00 x 63.50 x 25.60 mm	Size:	150.00 x 63.50 x 25.60 mm
Gewicht:	495 g	Weight:	495 g
EAN:	4718359116346	EAN:	4718359116346
Ursprungsland:	Taiwan	Country of origin:	Taiwan
Lieferumfang:	EX-1163V, USB 2.0 Kabel (1.8Meter), Wand- oder Tischplatten-Halterung, Handbuch	Packaging contents:	EX-1163V, USB 2.0 cable (1.8 meter), Wall- or table top holder, Manual

Maβe / Dimension

