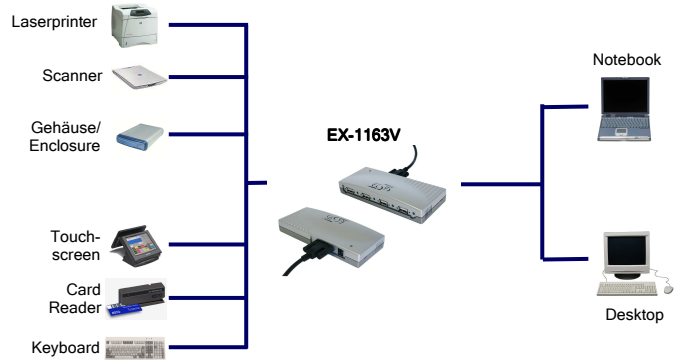




### Anwendung / Application



## USB 2.0 HUB mit 4 Ausgängen zum Verschrauben



## USB 2.0 HUB with 4 Ports with Screw Lock

### Beschreibung

Mit der EX-1163V 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-K1552 (2 Meter) A-Stecker auf B-Stecker kann ohne Schraubenzieher an der EX-1163V mit Schrauben befestigt werden. Der Netzteil-Anschluss ist auch zum verschrauben. Das Kabel kann sich somit nicht mehr von alleine lösen.

### Description

With the EX-1163V you can extend from one USB 2.0 port to four USB 2.0 ports. It's possible now to connect up 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-1552 (2 meter) A-male to B-male and the power supply you can fix the connector with screw. The cable it's fix and can't be disconnect any more by him self. The power supply it's also screw lock.

### Merkmale

- USB 2.0 HUB mit vier USB 2.0 Ports zum verschrauben
- Automatische Erkennung der Datentransfer-Rate für die angeschlossenen Peripheriegeräte
- Unterstützt alle USB 2.0 Kompatiblen Peripheriegeräte
- Stromversorgung vom USB-BUS (Bus-Power) oder Netzteil

### Features

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

### Spezifikationen

- **Chip-Set:** NEC uPD720112
- **Datentransfer-Rate:** 120Mbps bis 480Mbps
- **Anschlüsse:** 1 x B-Buchse Upstream zum verschrauben  
4 x A-Buchse Downstream zum verschrauben  
1 x 5V/2A DC Strom Anschluss zum verschrauben
- **Hardwaresysteme:** USB 2.0
- **Treiber:** Benötigt keine Treiber (Standard HUB)
- **Betriebssysteme:** Win98SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista/ 7/ 8 (32&64bit)  
Server(200x)/ CE/ Linux/ Mac OS 10.x
- **Betriebstemperatur :** 0<sup>o</sup> bis 55<sup>o</sup> Celsius
- **Lagertemperatur:** -20<sup>o</sup> bis 85<sup>o</sup> Celsius
- **Rel. Luftfeuchtigkeit:** 5% bis 95%
- **Stromversorgung:** 5V/2A
- **Abmessung:** 150 x 70 x 30 mm
- **Gewicht:** 200g
- **Lieferumfang:** EX-1163V, Netzteil 5V/2A, USB Kabel A auf B-Stecker, Handbuch

### Specifications

- **Chip-Set:** NEC uPD720112
- **Data transfer rate:** 120Mbps bis 480Mbps
- **Connectors:** 1 x B-Female Upstream screw lock  
4 x A-Female Downstream screw lock  
1 x 5V/2A DC Power connector screw lock
- **Hardware system:** USB 2.0
- **Driver:** No driver necessary (Standard HUB)
- **Operating systems:** Win98SE/ ME/ 2000/ XP/ Vista/ 7/ 8 (32&64bit)  
Server(200x)/ CE/ Linux/ Mac OS 10.x
- **Operating Temperature :** 32<sup>o</sup> up to 131<sup>o</sup> Fahrenheit
- **Storage Temperature:** -20<sup>o</sup> up to 167<sup>o</sup> Fahrenheit
- **Rel. Humidity:** 5% to 95%
- **Current Supply:** 5V/2A
- **Size:** 150 x 70 x 30 mm
- **Weight:** 200g
- **Packaging contents:** EX-1163V, Power Supply 5V/2A, USB cable A-Male to B-Male, Manual

### System / OS



### Geprüft / Approved



### Verpackung / Packaging

