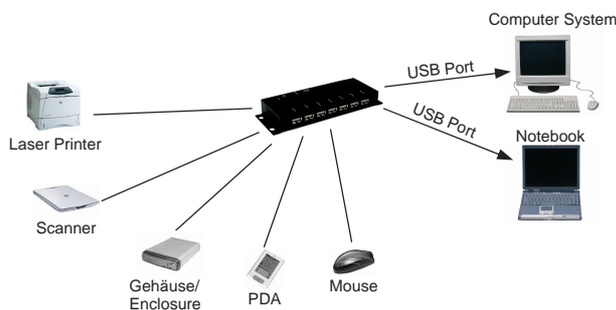


## Anwendung/Application :



## Operating System (OS):



## Geprüft/Approved:



## Verpackung/Packing:




## USB 2.0 HUB mit 7 Ausgängen im Metallgehäuse

Beschreibung :	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mit der EX-1177 erweitern Sie einen USB 2.0 Ausgang von Notebook oder Desktop Rechner auf sieben weitere USB 2.0 Ports. Es ist somit möglich bis zu sieben externen USB Peripheriegeräte an einen USB 2.0 Port von Notebooks oder Desktop Rechner anzuschließen. Er ist sehr kompakt und in einem Metallgehäuse, somit auch für den Industriellen Einsatz geeignet.</li> </ul>
Merkmale :	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB 2.0 HUB mit sieben USB 2.0 Ports</li> <li>Automatische Erkennung der Datentransfer-Rate für die angeschlossenen Peripheriegeräte</li> <li>Unterstützt alle USB 2.0 Kompatiblen Peripheriegeräte</li> <li>Überspannungsschutz für jeden USB Port</li> <li>Stromversorgung vom USB-BUS (Bus-Power) oder Netzteil</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>NEC uPD720113</li> </ul>
Datentransfer-Rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>120Mbps bis 480Mbps</li> </ul>
Anschlüsse :	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x B-Buchse Upstream</li> <li>7 x A-Buchsen Downstream</li> </ul>
Arbeitstemperatur :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 bis 55°C</li> </ul>
Luftfeuchtigkeit :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 bis 95%</li> </ul>
Hardwaresysteme :	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB 2.0</li> </ul>
Abmessung / Gewicht :	<ul style="list-style-type: none"> <li>150 x 60 x 23 mm / 400g</li> </ul>
Lieferumfang :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-1171, USB Kabel A-Stecker auf B-Stecker, Netzteil</li> </ul>



## USB 2.0 HUB with 7 ports, Metal case

Description:	<ul style="list-style-type: none"> <li>With the EX-1171 you can extend from one USB 2.0 port to seven USB 2.0 ports. It's possible now to connect up to seven 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.</li> </ul>
Feature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB 2.0 HUB with seven USB 2.0 ports</li> <li>Automatic recognition the data transfer rate for the attached external peripheral devices</li> <li>Support all USB 2.0 compatible devices</li> <li>Over voltage protection for each USB port</li> <li>Power from the USB port (Bus-Power) or Power Supply</li> </ul>
Chip-Set :	<ul style="list-style-type: none"> <li>NEC uPD720113</li> </ul>
Data transfer rate :	<ul style="list-style-type: none"> <li>120Mbps up to 480Mbps</li> </ul>
Connectors :	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x B-female Upstream connector</li> <li>7 x A-female Downstream connectors</li> </ul>
Operating Temperature :	<ul style="list-style-type: none"> <li>0 up to 55°C</li> </ul>
Operating Humidity :	<ul style="list-style-type: none"> <li>5 up to 95%</li> </ul>
Hardware system :	<ul style="list-style-type: none"> <li>USB 2.0</li> </ul>
Size / Weight :	<ul style="list-style-type: none"> <li>150 x 60 x 23 mm / 400g</li> </ul>
Packaging contents :	<ul style="list-style-type: none"> <li>EX-1171, USB cable A-male to B-male, Power Supply</li> </ul>