

USB 3.0 HUB mit 4 Ports Metall-Gehäuse mit Überspannungs-Schutz

Artikelnummer EX-1183HMVS-2



Produktbeschreibung

4 Port USB 3.0 HUB im Metall-Gehäuse für industriellen Einsatz, 4x A-Buchse + 1x B-Buchse (alle verschraubbar), mit Überspannungsschutz, Wandmontage möglich, inkl. USB 3.0 Kabel und Netzteil 3A, BESONDERHEIT: stellt je Port 1.5A Strom zur Verfügung

Produktinformationen

Der robuste und Industrie taugliche EX-1183HMVS-2 ist ein USB 3.2 Gen 1 Metall Hub für bis zu vier Endgeräte. Der Hub stellt vier verschraubbare USB 3.2 Gen 1 Downstream-Ports mit 15KV ESD Überspannungs-Schutz zur Verfügung. Es ist möglich bis zu vier externe USB Peripheriegeräte an einen USB 3.2 Gen 1 Port vom Notebook, Desktop Rechner oder Server im 19" Rack anzuschliessen. Es wird die SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 Datenübertragungsrate von bis zu 5Gbit/s unterstützt und ist abwärtskompatibel bis USB 1.1. Das mitgelieferte USB 3.2 Gen 1 Kabel kann ohne Schraubenzieher an der EX-1183HMVS-2 mit Rändelschrauben befestigt werden. Der EX-1183HMVS-2 kann über eine DC-Buchse, sowie über einen zwei drahtigen Klemmleisten Anschluss (+7V bis +48V) mit Strom versorgt werden. Der HUB erfüllt die speziellen Anforderungen von Industrieanwendungen.

Technische Daten

- USB 3.2 Gen 1 Metall HUB mit 4 Ports
 - 15KV ESD Überspannungsschutz für alle 4 Ports
 - Schutz der Endgeräte gegen Spannungsschwankungen
 - Stromversorgung +7V bis +48V DC über DC-Buchse oder Terminal Block
 - Stromversorgung wahlweise auch vom USB-Bus +5V (Bus-Power)
 - Einfache Installation mit optional erhältliche Tragschienenhalterung
 - Automatische Erkennung der Datentransfer-Rate für die angeschlossenen Peripheriegeräte
 - Unterstützt gleichzeitig 1,5A Power für jeden Ausgang
 - Unterstützt Batterieaufladung BC v1.2: SDP/CDP/DCP Mode
 - Automatische Erkennung der Eingangspolarität an der Stromklemmleiste
 - Robustes Metallgehäuse
 - 1x LED Spannungs-Anzeige & 4x Status LED
-
- Schnittstelle: USB 3.2 Gen 1
 - Anschlüsse: A-Buchse
 - Anzahl der Ports: 4
 - Stromanschluss: DC Jack + TB 7V-48V
 - Bauform: Desktop
 - Überspannungs-Schutz: 15KV ESD
 - Gehäuse: Metall
 - Farbe: schwarz
 - Kabel:verschraubbar
 - Kabellänge Meter: 1,5m
 - Anwendung: Premium
 - Ladeleistung total: 30 W

Weitere Bilder



