

Bild / Picture



USB 3.2 Gen1 Metall HUB mit 4 Ports (DIN-Rail)

1x C- und 3x A-Ports, Upstream mit C-Port

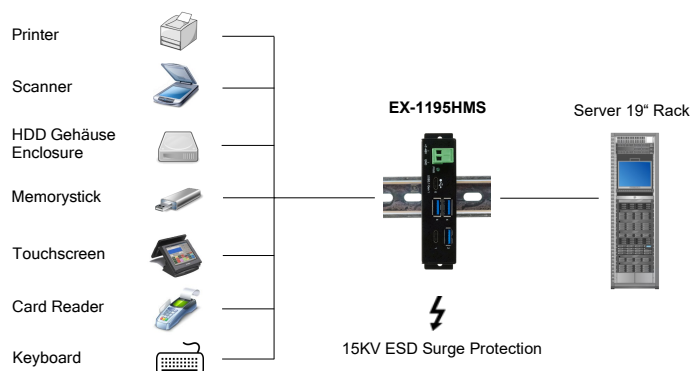
Beschreibung

Der EX-1195HMS ist ein USB 3.2 Gen1 (vorher genannt 3.0) Metall HUB der den Spezifikationen des Universal Serial Bus (USB) Revision 3.2 Gen1 entspricht und mit einer Datengeschwindigkeit von bis zu 5Gbps arbeitet. Er bietet einen USB-C -Upstream Port und 4 Downstream-Ports mit einem USB-C und drei USB-A Anschlüssen. Der EX-1195HMS unterstützt 15KV ESD Überspannungsschutz für jeden Port. Port 1 ist mit der neuen C-Buchse ausgestattet. Es ist somit möglich bis zu vier externe USB Peripheriegeräte an einen USB 3.2 Gen1 Port vom Rechner im 19" Rack anzuschliessen. Der HUB erfüllt die speziellen Anforderungen von Industrieanwendungen.

Merkmale

- USB 3.2 Gen1 Metall HUB mit einem C- sowie drei A-Downstream Ports
- 15KV ESD Überspannungs-Schutz für jeden Ausgang
- Stromversorgung +7V bis +48V DC über Terminal Block
- Automatische Erkennung der Eingangspolarität an der Stromklemmleiste
- Stromversorgung wahlweise auch vom USB-BUS +5V (Bus-Power)
- 3A auf C-Port möglich / 900mA Strom auf allen vier Ports gleichzeitig
- Vollausgestatteter USB-C Port mit verdrehsicherem Stecker
- Schnelle USB Batterie Aufladung von CDP und DCP Mode
- Einfache Installation mit integrierter Tragschienenhalterung (DIN-Rail)
- Unterstützt alle USB 1.1 bis 3.2 Gen1 kompatiblen Peripheriegeräte
- Kompaktes Industrie-Design mit einem robustem Metallgehäuse
- 1 x LED Spannungs-Anzeige

Anwendung / Application



USB 3.2 Gen1 Metal HUB with 4 ports (DIN-Rail)

1x C- und 3x A-Ports, Upstream with C-port

Description

The EX-1195HMS is a USB 3.2 Gen1 (previously called USB 3.0) metal hub that complies with the Universal Serial Bus (USB) specification Revision 3.2 Gen1 and works up to 5Gbps. It provides one USB-C upstream port and 4 downstream facing ports with one USB-C and 3 USB-A connectors. The EX-1195HMS support 15KV ESD Surge protection for all ports. Port 1 support a full-featured USB-C female port. It is possible to connect up to four external USB 3.2 Gen1 peripheral devices to one USB 3.2 Gen1 port in a 19-inch rack. The EX-1195HMS fulfils the special requirements of industrial applications.

Features

- USB 3.2 Gen1 metal HUB with one C- and three A-Downstream ports
- 15KV ESD Surge Protection for all ports
- Power +7V up to +48V DC over the Terminal Block
- Automatic detection of input polarity on the current terminal block
- Power supply optionally also from the USB-BUS +5V (Bus-Power)
- 3A possible on C-Port / 900mA current on all four Ports simultaneously
- Full-featured USB-C port enables reversible plug orientation
- Fast USB battery charging of CDP and DCP mode
- Easy installation with the included DIN-Rail Kit
- Support all USB 1.1 up to 3.2 Gen1 compatible devices
- Compact industrial design with a robust metal housing
- 1 x LED Power Display

System / OS

Geprüft / Approved

Verpackung / Packaging

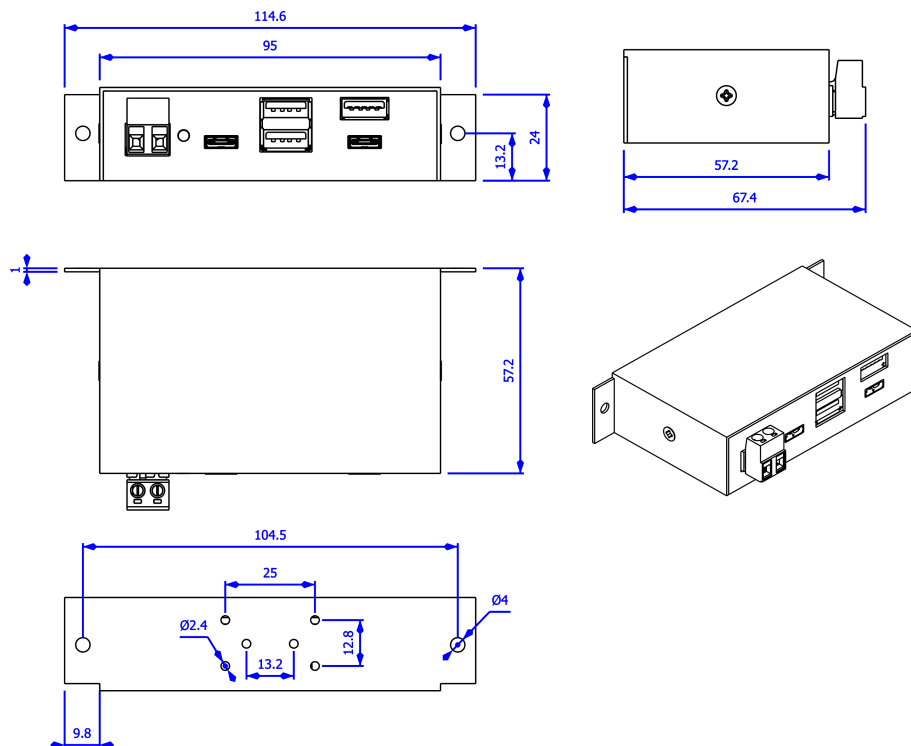


Spezifikation

Specification

Chip-Set:	Genesys GL3523	Chip-Set:	Genesys GL3523
Datentransfer-Rate:	120Mbps bis 5Gbps	Data transfer rate:	120Mbps up to 5Gbps
Anschlüsse:	1 x C-Buchse Upstream 3 x A-Buchse Downstream 1 x C-Buchse Downstream 1 x +7V bis +48V DC (Terminal Block)	Connectors:	1 x C-female Upstream 3 x A-female Downstream 1 x C-female Downstream 1 x +7V up to +48V DC (Terminal Block)
Hardwaresysteme:	USB 2.0 bis 3.2 Gen1	Hardware system:	USB 2.0 up to 3.2 Gen1
Treiber:	Benötigt keine Treiber (Standard HUB)	Driver:	No driver necessary (Standard HUB)
Betriebssysteme:	Alle Betriebssysteme	Operating systems:	All Operating Systems
Betriebstemperatur :	0°C bis +55°C	Operating temperature :	32°F up to 131°F
Lagertemperatur:	-20°C bis +85°C	Storage temperature:	-20°F up to 167°F
Rel. Luftfeuchtigkeit:	5% bis 95%	Rel. Humidity:	5% to 95%
Schutzklasse:	IP 30	Protection class:	IP 30
Stromversorgung:	+7V bis +48Volt	Power supply:	+7V up to +48Voltage
Abmessung:	114.50 x 26.30 x 57.30 mm	Size:	114.50 x 26.30 x 57.30 mm
Gewicht:	520 g	Weight:	520 g
EAN:	4718359119521	EAN:	4718359119521
Ursprungsland:	Taiwan	Country of origin:	Taiwan
Lieferumfang:	EX-1195HMS, USB A-zu-C 3.2 Gen1 Kabel, Din-Rail Kit, Handbuch	Packaging contents:	EX-1195HMS, USB A-to-C 3.2 Gen1 cable, Din-Rail Kit, Manual

Maße / Dimension



Zubehör / Accessories

EX-6972	Netzteil / Power Supply	HDR-30-24	Output: DC 24V/1.5A/30W	Input: 85V - 264VAC	Operating Temperatur: -30°C - +70°C
EX-K1110	Kabel / Cable	DC-Jack to Terminal Block			

Bilder / Picture

