

### Bild / Picture



### 4 Ports USB 3.2 Gen 1 Metall HUB mit 15KV ESD Überspannungsschutz für Wand und DIN-Rail Montage

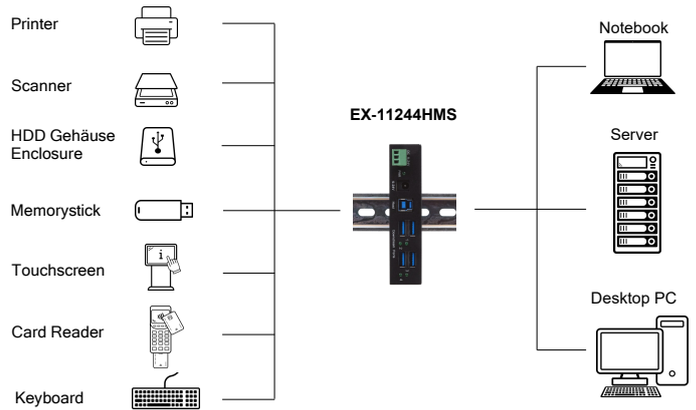
### Beschreibung

Der robuste, industrietaugliche EX-11244HMS USB-Hub im Metallgehäuse mit vier USB 3.2 Gen 1 Ausgängen kann an die Wand oder auch auf eine Trägerschiene installiert werden. Er gewährleistet eine sichere Datenübertragung und exzellente Performance von bis zu 5Gbit/s (SuperSpeed USB 5Gbps). Zusätzlich ist der EX-11244HMS mit einem 15KV ESD Überspannungsschutz ausgestattet. Über die externe Stromversorgung können an jedem Port bis zu 2.4 A zur Verfügung gestellt werden. Dies ermöglicht Ihnen ein problemloses aufladen von iPhone, iPad, Smartphone und Tablet. Zum Betrieb ist ein optional erhältliches Netzteil erforderlich (Self-Power), Bus-Power wird nicht unterstützt.

### Merkmale

- USB 3.2 Gen 1 Metall HUB mit vier Downstream Ports
- 15KV ESD Überspannungs-Schutz für jeden Ausgang
- Stromversorgung +9V bis +24V DC über Terminal Block oder DC-Buchse
- Redundante Stromversorgung bei Verwendung von TB und DC-Buchse
- Bis zu 2.4 A pro Port, Ausgangsleistung total max. 27W
- Automatische Erkennung der Datentransferrate angeschlossene Geräte
- Inklusive Wandmontagebügel und DIN-Rail Kit
- Kompaktes Industrie-Design
- Robustes Metallgehäuse
- LED-Anzeigen für Stromversorgung und Verbindungsstatus

### Anwendung / Application



### 4 Port USB 3.2 Gen 1 Metal HUB with 15KV ESD Surge Protection for wall and DIN-Rail mounting

### Description

The robust, industrial-grade EX-11244HMS USB hub in a metal housing with four USB 3.2 Gen 1 outputs can be installed on the wall or on a carrier rail. It ensures secure data transfer and excellent performance of up to 5Gbps (SuperSpeed USB 5Gbps). In addition, EX-11244HMS is equipped with 15KV ESD surge protection. Up to 2.4A can be provided to each port via the external power supply. This allows you to charge iPhone, iPad, smartphone and tablet without any problems. An optionally available power supply is required for operation (self-power), bus-power is not supported.

### Features

- USB 3.2 Gen 1 Metal HUB with four downstream ports
- 15KV ESD surge protection for each output
- Power +9V up to +24V DC via Terminal Block or DC-Connector
- Redundant power supply when using TB and DC-Connector.
- Up to 2.4A per port, total output power max. 27W
- Automatic recognition the data transfer rate for the attached peripherals
- Includes wall mount kit and DIN-Rail Kit
- Compact industrial design
- Rugged metal case
- LED indicators for power supply and connection status

### System / OS



### Geprüft / Approved



### Verpackung / Packaging

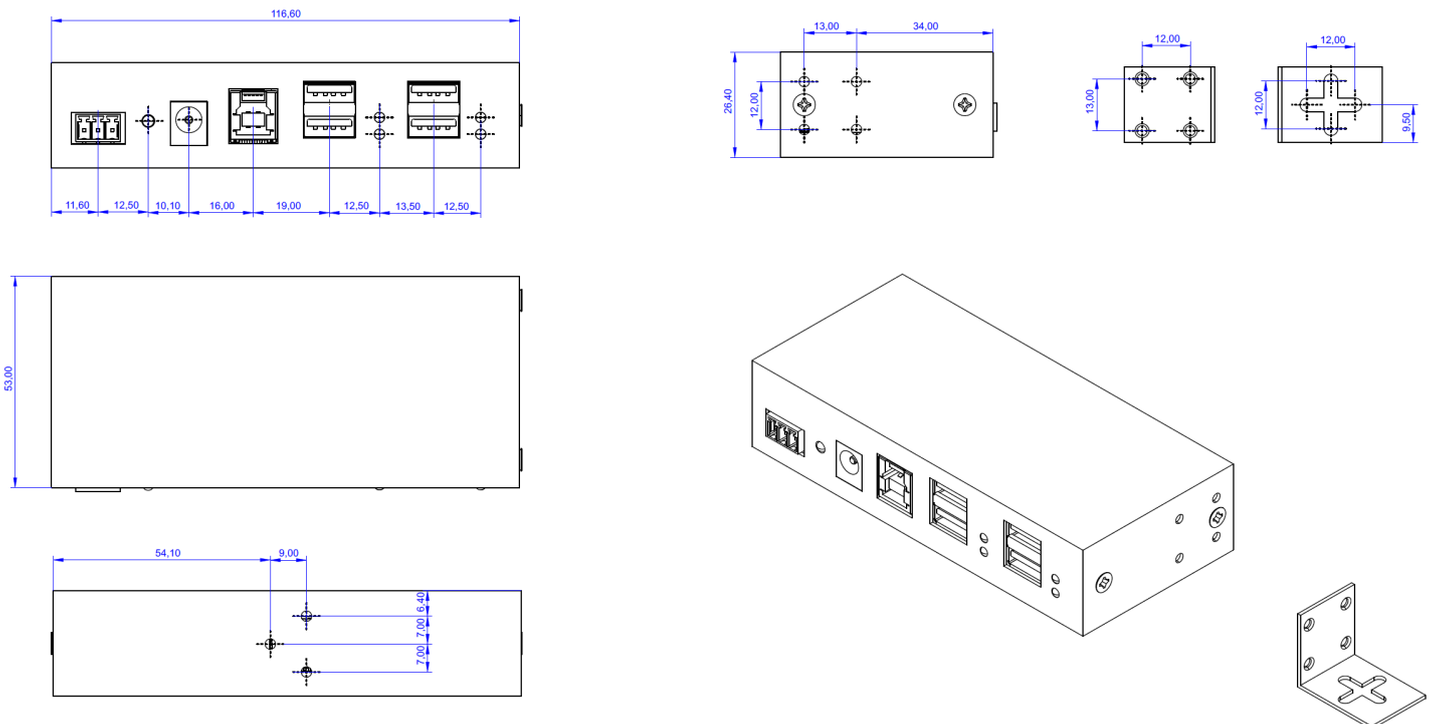


### Spezifikation

### Specification

<b>Chipsatz:</b>	VIA VL817_Q7S	<b>Chipset:</b>	VIA VL817_Q7S
<b>Datentransferrate:</b>	120Mbps bis 5Gbps	<b>Data transfer rate:</b>	120Mbps up to 5Gbps
<b>Anschlüsse:</b>	1x USB 3.2 Gen 1 B-Buchse (Upstream) 4x USB 3.2 Gen 1 A-Buchse (Downstream) 1x DC-Buchse +9V bis +24V 1x Terminal Block +9V bis +24V	<b>Connectors:</b>	1x USB 3.2 Gen 1 B-Port (Upstream) 4x USB 3.2 Gen 1 A-Port (Downstream) 1x DC-Connector +9V to +24V 1x Terminal Block +9V to +24V
<b>Hardwaresysteme:</b>	USB 3.2 Gen 1	<b>Hardware system:</b>	USB 3.2 Gen 1
<b>Treiber:</b>	Benötigt keine Treiber (Standard HUB)	<b>Driver:</b>	No driver necessary (Standard HUB)
<b>Betriebssysteme:</b>	Windows 98 / 2000 / XP / Vista / 7 / 8.x / 10 / 11 / Server 20xx / Linux / Mac OS	<b>Operating systems:</b>	Windows 98 / 2000 / XP / Vista / 7 / 8.x / 10 / 11 / Server 20xx / Linux / Mac OS
<b>Betriebstemperatur :</b>	0°C bis +55°C Celsius	<b>Operating temperature :</b>	32°F up to 131°F Fahrenheit
<b>Lagertemperatur:</b>	-20°C bis +85°C Celsius	<b>Storage temperature:</b>	-20°F up to 167°F Fahrenheit
<b>Rel. Luftfeuchtigkeit:</b>	5% bis 95%	<b>Rel. Humidity:</b>	5% to 95%
<b>Schutzklasse:</b>	IP 30	<b>Protection class:</b>	IP 30
<b>Stromversorgung:</b>	Self-Power (über DC-Buchse oder Terminal Block)	<b>Current Supply:</b>	Self power (via DC-Connector or Terminal Block)
<b>Abmessung:</b>	117.00 x 54.00 x 26.70 mm	<b>Size:</b>	117.00 x 54.00 x 26.70 mm
<b>Gewicht:</b>	450g	<b>Weight:</b>	450g
<b>EAN:</b>	4718359112447	<b>EAN:</b>	4718359112447
<b>Ursprungsland:</b>	China	<b>Country of origin:</b>	China
<b>Lieferumfang:</b>	EX-11244HMS, USB 3.2 Gen 1 Kabel (2m), DIN-Rail Kit, Wandmontage Kit, Handbuch	<b>Packaging contents:</b>	EX-11244HMS, USB 3.2 Gen 1 Cable (2m), DIN-Rail Kit, Wallmount Kit, Manual

### Maße / Dimension



### Bilder / Pictures



### Zubehör / Accessories

EX-6988	Stecker Netzteil / Plug Power Supply		Output; DC 12V/2A/24W	Input: 110V - 240VAC/0.6A	
EX-6972	Netzteil / Power Supply	HDR-30-24	Output: DC 24V/1.5A/30W	Input: 85V - 264VAC	Operating Temperatur: -30°C - +70°C

**EX-6988**



**EX-6972**

