



## 7-Port USB 3.0 Hub für Industrieanwendungen

Sieben USB 3.0 Typ A-Ports, 20 kV ESD-Schutz, Stromversorgung per Blockklemmen, Netzteil oder USB, DIN-Hutschiene, USB-Kabel mit Schrauben fixierbar

Part No.: [164405](#)

EAN-13: 0766623164405 | UPC: 766623164405

---

### Starke USB 3.0-Leistung in einem Industriehub mit robustem Gehäuse

Dieser industrielle 7-Port USB 3.0 Hub erweitert Ihren PC oder Laptop um sieben USB 3.0-Ports für Peripherie und mobile Geräte. Dank vielseitigen Montagemöglichkeiten und durch ein robustes Design kann der Industrie-Hub an einer Wand befestigt, auf einem Schreibtisch oder auf einer DIN-Schiene verwendet werden. So schaffen Sie weitere Schnittstellen für USB 3.0-Geräte wie externe Festplatten, Drucker und vieles mehr. Das Metallgehäuse und USB-Ports mit Gewinden zur optionalen Schraubfixierung bieten Stabilität und Schutz vor Vibrationen für sichere Verbindungen in Industrieumgebungen. Dabei sind alle Ports vollständig abwärtskompatibel zu vorherigen USB-Standards. Weitere Features umfassen Plug&Play, Hot-Swap-Fähigkeit, Mac- und Windows-Kompatibilität sowie Übertragungsraten bis zu 5 Gbit/s.

#### Merkmale:

- Bietet sieben USB 3.0-Ports für zusätzliche Peripheriegeräte
- Unterstützt Datenübertragungsraten bis zu 5 Gbit/s
- Robustes Metallgehäuse und USB-Ports mit Gewinden zur optionalen Schraubfixierung bieten sichere Verbindungen in Industrieumgebungen
- Integrierte GummifüÙe, abnehmbare DIN-Hutschine sowie Montagewinkel für Wandmontage und andere Oberflächen
- Stromversorgung per Blockklemmen, Netzteil (nicht im Lieferumfang) oder USB, Überspannungsschutz und 20 kV ESD-Schutz, gleichzeitige Verwendung von Terminalblock und Netzteil nicht unterstützt
- Unterstützt Batterieladespezifikation 1.2 (BC 1.2)
- Abwärtskompatibel zu USB 2.0- und 1.1-Geräten
- LED-Anzeigen für Strom und Portaktivität
- Plug & Play
- Benötigt zusätzliches Netzteil für Industrieanwendungen (nicht im Lieferumfang)
- 3 Jahre Garantie

### Spezifikationen:

#### Standards und Zertifikate:

- USB 3.0
- FCC
- CE
- RoHS
- WEEE

#### Ports

- Übertragungsraten: 12 Mbit/s / 480 Mbit/s / 5 Gbit/s
  - 7 x USB 3.0 Typ A
  - 1 x USB 3.0 Typ B
  - 9 - 40 V-Strombuchse mit Verpolungsschutz: 5,5 x 2,1 x 9,5 mm
  - 9 - 40 V-Strombuchse mit Verpolungsschutz, 3-pol. Terminalblock;
- empfohlenes Industrie-Netzteil: 32 W/12 VDC

#### Physische Daten

- Abmessungen (L x B x H): 175 x 110 x 65 mm
- Nettogewicht: 347 g
- Bruttogewicht: 563 g
- USB 3.0 Typ A auf Typ B-Kabel: 1 m; Gewinde zur optionalen Schraubfixierung
- Gehäuse: Metall
- Abnehmbare Metallwinkel für Wandmontage
- Abnehmbare DIN-Montageschiene zur Hutschienenmontage
- LED-Stromanzeige: grün

#### Systemvoraussetzungen:

- Keine gleichzeitige Verwendung von Terminalblock und Netzteil unterstützt
- USB-fähiger PC oder Mac

- Windows XP/Vista/7/8.1/10 oder Mac OS 9 oder höher
- Verfügbarer USB-Port
- Empfohlenes Industrie-Netzteil: 32 W/12 VDC

#### Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 – 40°C
- Lagertemperatur: -20 – 60°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 0 – 96%

#### Lieferumfang

- 7-Port USB 3.0 Hub für Industrieanwendungen
- USB-Kabel
- 1 x DIN-Montageschiene
- 2 x Wandmontagewinkel
- 3-pol. Terminalblock
- Kurzanleitung

Hinweis: Schutzkontakt-Netzteil nicht im Lieferumfang, 9 V/4 A empfohlen



