

USB-C 3.1 Gen 1 Typ C-Hub mit Ladeport

3 USB Typ A-Ports, 1 Typ C-Ladeport, Stromversorgung über USB

Part No.: 163552

Merkmale:

- Erweitert ein Gerät mit USB Typ C-Anschluss um drei USB 3.0 Typ A-Ports für weitere Peripheriegeräte
- USB Typ A-Ports unterstützen USB 3.0-Übertragungsraten (5 Gbit/s) und laden mit bis zu 5V/1A
- Stromversorgung über USB / Typ C-Anschluss versorgt sowohl den Hub als auch den Ladeport mit Strom per USB Power Delivery (PD)
- Überspannungsschutz; Hot-Swap-fähig
- Plug & Play
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- USB
- FCC
- CE
- RoHS2
- WEEE
- USB Power Delivery (PD) 2.0

Allgemein

- Datenübertragungsraten: 5 Gbit/s
- 1 Upstream-Port mit integriertem Kabel, Standard-C-Stecker
- 3 Downstream-Ports, Standard-A-Buchse
- 1 Downstream-Port. Standard-C-Buchse
- Bis zu 1A Stromausgangsleistung gesamt
- Stromversorgung über den USB-Port
- Überspannungsschutz

Anschlüsse:

- 1 x USB Typ-C, 24-pol. Stecker
- 3 x USB Typ-A, 4-pol. Buchse

Ausgangsleistung 5V / 1A

• 1 x USB Typ-C, 24-pol. Buchse

USB Power Delivery, keine Datenübertragungen

Physische Daten

• AWG 24

Kabellänge: 20 cm

Spannungsfestigkeit: 300 V DCIsolationswiderstand: 10 MOhm



manhattan-products.com

Leitungswiderstand: 5 OhmGehäuse: ABS-Kunststoff

• Abmessungen: 76 x 38 x 10 mm

Gewicht: 31 gGeschirmt

Umgebungsbedingungen

• Betriebstemperatur: 0 - 40°C

• Storage Temperature: -20 - 60°C

• Feuchtigkeit (nicht-kondensierend): 5 - 90%

Systemvoraussetzungen:

• Windows XP/Vista/7/8.1/10 oder Linux oder Mac 9.x/10.x oder höher

Lieferumfang

- USB-C 3.1 Gen 1 Typ C-Hub mit Ladeport
- Kurzanleitung

