

Delock Hub profesjonalny 19" 10 x USB 10 Gbps Typ-A żeński

Opis

Hub USB Delock w obudowie metalowej może być podłączony do komputera przez interfejs USB Typ-A. Rozszerza system o 10 portów USB Typ-A. Hub może być wykorzystywany do automatyzacji aplikacji biurowych.

Montownie w stelażu 19"

Za pomocą dostarczonych zaczepek, hub może być zamontowany w stelażu 19".



Numer artykułu 64240

EAN: 4043619642403

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x USB 10 Gbps Typ-B żeński
 - 10 x USB 10 Gbps Typ-A żeński
 - 1 x gniazdo prądu stałego 5 V 5,5 x 2,1 mm
- Chipset: VIA VL822
- Szybkość transmisji danych do 10 Gbps
- Mocna obudowa metalowa
- Zdemowalne zaczepek do stelaża 19"
- Wskaźnik LED zasilania
- Temperatura robocza: 0 °C ~ 60 °C
- Wymiary (DxSxW): ok. 440 x 135 x 45 mm
- Kolor: czarny
- Plug & Play

Specyfikacje źródła zasilania

- Zasilacz
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 1,5 A
- Wyjście: 5,0 V / 6,0 A / 30,0 W
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
 - wewnątrz: ø ok. 2,1 mm

na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm

długość: ok. 9 mm

Wymagania systemowe

- Linux Kernel 5.15 lub nowszy
- Mac OS 12.4 lub nowszy
- Windows 10/10-64/11
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Typ-A

Zawartość opakowania

- Hub USB
- 1 x kabel USB A męski do USB B męski, długość ok. 1,20 m
- 2 x zaczepek do stelaża 19"
- Zasilacz
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Funkcja :	Hot Swap Plug & Play
Mounting type:	19 in
Supported operating system:	Chrome OS Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 5.15 or above
Wskaźnik LED:	Power

Interface

Złącze 1:	1 x USB 10 Gbps Typ-B żeński
Złącze 2:	10 x USB 10 Gbps Typ-A Buchse
złącze 3:	1 x gniazdo prądu stałego

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	USB 10 Gbps do 10 Gb/s
-----------------------------	------------------------

Physical characteristics

Długość:	440 mm
Width:	135 mm
Height:	45 mm
Kolor:	czarny

Power supply

Type:	Źródło zasilania ze złączem IEC
Output:	5,0 V / 6,0 A
Connector:	DC male 5.5 mm x 2.1 mm