

Delock Hub USB 3.2 Gen 1 a 3 porte + Gigabit LAN con connettore USB Type-C™ o USB Tipo-A

Descrizione

Questo solido hub USB Delock con alloggiamento in metallo può essere collegato a un computer, portatile o dispositivo mobile tramite l'interfaccia USB di Tipo-A o USB-C™. All'hub possono essere collegati fino a 3 dispositivi USB.

Interfaccia LAN integrata 10/100/1000 Mbps

Inoltre, l'hub con connessione RJ45 Gigabit LAN integrata espande un PC o computer portatile attraverso un'interfaccia di rete tramite.

Ampia connettività

Grazie all'adattatore appositamente progettato, l'hub Delock può essere collegato rapidamente e facilmente alla presa USB di Tipo-A. Pertanto, può essere facilmente collegato ai nuovi dispositivi con USB Type-C™ femmina e ai dispositivi più vecchi che hanno solo un connettore USB di Tipo-A. L'adattatore si trova direttamente sul cavo e quindi non c'è il rischio che possa andare perso.

Piccolo aiutante robusto

Grazie alle sue dimensioni ridotte e all'alloggiamento robusto, questo Hub Delock risulta particolarmente adatto a viaggiare. Può essere semplicemente riposto nella borsa insieme al computer portatile o al tablet e utilizzato quando necessario.



Articolo n. 64149

EAN: 4043619641499

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ maschio >
 - 3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
- Adattatore:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ femmina >
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A maschio
- Chipset: Genesys Logic GL3510, ASIX AX88179
- SuperSpeed USB - 5 Gbps specifica

- Frequenza di trasferimento dati:
Ethernet fino a 10 Mbps (Half/Full Duplex)
Ethernet rapido fino a 100 Mbps (Half/Full Duplex)
Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Compatibile con:
IEEE 802.3: 10BASE-T
IEEE 802.3u: 100BASE-TX
IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
- Supporta Auto MDI-X (rilevamento automatico di cavo di rete standard o crossover)
- Supporta Wake On LAN (WOL)
- Supporta IEEE 802.3az (Ethernet a risparmio energetico)
- Supporta LAN virtuale (VLAN) IEEE 802.1Q
- Supporta full duplex con controllo di flusso IEEE 802.3x e half duplex con controllo di flusso contropressione
- Supporta 4k Jumbo Frame
- Solida struttura di metallo
- Dimensioni (LxPxA): ca. 90 x 23 x 13 mm
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 20 cm
- Colore: nero
- Plug & Play

Requisiti di sistema

- Chrome OS
- iPad Air (4° generazione) o superiore
- iPad Pro (3° generazione) o superiore
- Linux Kernel 5.8 o superiore
- Mac OS 11.1 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile o con una porta Thunderbolt™ 3 disponibile o
- Un'interfaccia USB Tipo-A disponibile

Contenuto della confezione

- Hub USB + LAN
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 5.8.0 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Mac OS 11.1 or above

Interface

Connettore 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ maschio
Connettore 2:	3 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina
connector 3:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack

Technical characteristics

Chipset:	Genesys Logic GL3510 ASIX AX88179
Data transfer rate:	5 Gbps

Physical characteristics

Cable length:	20 cm
Lunghezza:	90 mm
Width:	23 mm
Height:	13 mm
Colour:	nero