

Delock Hub USB 5 Gbps a 3 porte + LAN Gigabit con connettore USB Type-C™ o USB Tipo-A in contenitore metallico

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, stabile e maneggevole

Grazie alle dimensioni ridotte e all'alloggiamento robusto, questo hub Delock è particolarmente adatto ai viaggi. Può essere semplicemente riposta nella borsa insieme al portatile o al tablet e utilizzato quando necessario.



Articolo n. 64282

EAN: 4043619642823

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ maschio
 - 3 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
- Adattatore:
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ femmina
 - 1 x USB 5 Gbps Tipo-A maschio
- Chipset: Genesys Logic GL3510, Realtek RTL8153

- 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. 86 x 30 x 17 mm
- Lunghezza cavo con connettore: ca. 20 cm
- Colore: grigio
- Plug & Play

Requisiti di sistema

- Android 13.0 o superiore
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.19 o superiore
- Mac OS 12.4 o superiore
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4° generazione) o superiore
- iPad Pro (3° generazione) o superiore
- Surface Pro 7
- Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile o con una porta Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 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 Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 13.0 or above Linux Kernel 5.19 or above

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8153 Genesys Logic GL3510
Data transfer rate:	5 Gbps

Physical characteristics

Cable length:	20 cm
Lunghezza:	86 mm
Width:	30 mm
Height:	17 mm
Colour:	grigio