

# 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