

# Delock Hub USB 3.2 Gen 1 Hub con 4 porte e LAN Gigabit e PD

## Descrizione

L'hub USB Delock è il compagno mobile ideale per computer portatile o tablet con connessione USB Type-C™. All'hub possono essere collegati fino a tre dispositivi USB di Tipo-A e un dispositivo USB-C™.

### 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 connessione USB Type-C™.

### USB Power Delivery (USB PD 3.0) supporta fino a 100 watt

L'hub dispone di una porta USB Type-C™ Power Delivery per collegare il computer portatile o tablet per ricaricarlo.

### 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. 63252**

EAN: 4043619632527

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Specifiche

- Connettori:
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ maschio >
  - 2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina
  - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina - Specifica di carica batteria BC1.2
  - 1 x Alimentazione SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ femmina
  - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
- Chipset: VIA VL102, VL817, Realtek RTL8153
- Frequenza di trasferimento dati:
  - USB 3.2 Gen 1 fino a 5 Gbps
  - 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 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
- Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 15 cm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 95 x 45 x 13 mm
- Plug & Play

---

## Requisiti di sistema

- Android 9.1 o superiore
- Chrome OS 78.0 o superiore
- iPad Pro (2018)
- Linux Kernel 4.9 o superiore
- Mac OS 10.15.2 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Notebook o tablet con una porta USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3

---

## Contenuto della confezione

- Hub USB + LAN
- Manuale utente

---

## Immagini



## General

Function:	Plug & Play
Supported operating system:	Android 9.1 or above Chrome OS 78.0 or above Linux Kernel 4.9 o superiore Mac OS 10.15.2 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit iPad Pro (2018)

## Interface

Connettore 1:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ male
Connettore 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 female
connector 3:	2 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A female
connector 4:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Type-A female - Battery Charging specification BC1.2
connector 5:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Power Delivery female

## Technical characteristics

Data transfer rate:	Gigabit Ethernet up to 1 Gbps USB 3.2 Gen 1 fino a 5 Gbps
---------------------	--

## Physical characteristics

Lunghezza del cavo senza connettori:	15 cm
--------------------------------------	-------