

Delock Adattatore USB Type-C™ per Gigabit LAN compatto nero

Descrizione

L'adattatore Delock espande un PC o laptop di un'interfaccia di rete tramite l'interfaccia USB Type-C™. Inoltre, l'adattatore può essere utilizzato anche su un'interfaccia Thunderbolt™ 3.

Grazie alle dimensioni ridotte, l'adattatore consente di risparmiare spazio per il trasporto e può essere utilizzato praticamente ovunque.



Articolo n. 66043

EAN: 4043619660438

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ maschio
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
- Chipset: ASIX AX88179A
- 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 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
- Indicatore LED per il collegamento e l'attività

- Alimentato da bus USB
- Colore: nero
- Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 9 cm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 40 x 20 x 19 mm

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.10 o superiore
- Mac OS 10.9 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Notebook o tablet con una porta USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3

Contenuto della confezione

- Adattatore Gigabit LAN USB Type-C™
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.10 o superiore Mac OS 10.9 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11
Indicatore LED:	Link and activity

Interface

Connettore 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ maschio
Connettore 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 jack

Technical characteristics

Chipset:	ASIX AX88179
Data transfer rate:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps

Physical characteristics

Cable length:	9 cm
Lunghezza:	40 mm
Width:	20 mm
Height:	19 mm
Colour:	nero