

Delock Adattatore SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) con USB Tipo-A maschio > Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps compatto bianco

Descrizione

L'adattatore Delock espande un PC o laptop di un'interfaccia di rete tramite l'interfaccia USB Tipo-A.



Articolo n. 65905

EAN: 4043619659050

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A maschio >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
- Chipset: Realtek RTL8153
- 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 9k Jumbo Frame
- Retrocompatibile con USB 2.0
- Indicatore LED per alimentazione e attività
- Alimentato da bus USB
- Colore: bianco
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 12,7 cm

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 2.6 o superiore
- Mac OS 10.9 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Adattatore Gigabit LAN USB Tipo-A
- Manuale utente

Immagini



General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superiore Mac OS 10.9 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Indicatore LED:	power and activity

Interface

Connettore 1:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A maschio
Connettore 2:	1 x Gigabit LAN RJ45 female

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL8153
Data transfer rate:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps
Temperatura di esercizio:	0 °C ~ 55 °C

Physical characteristics

Colour:	bianco
---------	--------