

Delock Adattatore USB 2.0 > Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps

Descrizione

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



Articolo n. 61969

EAN: 4043619619696

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A maschio >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femmina
- Chipset: ASIX
- 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)
- RAM integrata: 20 KB di SRAM per il packet buffering RX e 20 KB di SRAM per il packet buffering TX
- Indicatore LED
- Consumo: ca. 950 mW
- Alimentato da bus USB
- Lunghezza cavo con connettori: ca. 30 cm

Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Chrome OS
- Linux Kernel 2.6.x o superiore
- Mac OS 10.7 o superiore
- PC o laptop con porta USB Tipo-A libera

Contenuto della confezione

- Adattatore USB 2.0 Gigabit LAN
- CD contenente il driver
- Manuale utente

Immagini

