

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

Descripción

El adaptador de Delock expande un equipo de sobremesa portátil mediante una interfaz de red a través de la interfaz USB Tipo-A.



Número de elemento 61969

EAN: 4043619619696

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 2.0 Tipo-A macho >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 hembra
- Conjunto de chips: ASIX
- Velocidades de transferencias de datos:
 - Ethernet de hasta 10 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet de hasta 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
- Compatible con:
 - IEEE 802.3: 10BASE-T
 - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
 - IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
- Admite MDI-X automático (detección automática del estándar o del cable de red de cruce)
- Memoria integrada: 20 KB SRAM de almacenamiento en recepción (RX) y 20 KB SRAM para buffer de emisión (TX)
- Indicador LED
- Consumo de energía: aprox. 950 mW
- Alimentación a través del bus USB
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 30 cm

Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Chrome OS
- Linux Kernel 2.6.x o superior
- Mac OS 10.7 o superior
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador Gigabit LAN USB 2.0
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image

