

Delock Adaptador USB Tipo-A a LAN Gigabit compacto negro

Descripción

El adaptador de Delock expande un equipo de sobremesa portátil mediante una interfaz de red a través de la interfaz USB Tipo-A. Con las pequeñas dimensiones, el adaptador ahorra espacio de transporte y se puede usar prácticamente en cualquier lugar.



Número de elemento 66039

EAN: 4043619660391

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 hembra
- Conjunto de chips: ASIX AX88179A
- Especificación SuperSpeed USB - 5 Gbps
- 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)
- Admite IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Admite IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Admite funcionamiento bidireccional simultáneo con control de flujo IEEE 802.3x y funcionamiento bidireccional no simultáneo con control de flujo de retropresión
- Admite tramas Jumbo de 4k

- Indicador LED de enlace y actividad
- Alimentación a través del bus USB
- Color: negro
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 9 cm
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 40 x 20 x 19 mm

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.10 o superior
- Mac OS 10.9 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

Contenido del paquete

- Adaptador Gigabit LAN USB Tipo-A
- Manual del usuario

Image



General

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

Interface

Conector 1:	1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho
Conector 2 :	1 x Gigabit LAN RJ45 jack

Technical characteristics

Conjunto de chips:	ASIX AX88179
Velocidades de transferencias de datos:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbps

Physical characteristics

Longitud del cable:	9 cm
Longitud:	40 mm
Width:	20 mm
Height:	19 mm
Color:	negro