

Delock Adaptador SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) con USB Tipo-A macho > Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps compacto blanco

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 65905

EAN: 4043619659050

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: Realtek RTL8153
- 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 9k
- Compatible con USB 2.0
- Indicador LED de enlace y actividad
- Alimentación a través del bus USB
- Color: blanco
- Longitud del cable conectores incluido: aprox. 12,7 cm

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Mac OS 10.9 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- 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 2.6 o superior Mac OS 10.9 o superior 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
Indicador LED:	encendido y acceso

Interface

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

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8153
Velocidades de transferencias de datos:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbps
Temperatura de funcionamiento:	0 °C ~ 55 °C

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	12,7 cm
Color:	blanco