

# Delock Adaptador SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) con USB Type-C™ macho > 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 Type-C™.



26 cm

## Especificación técnica

- Conectores:  
1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ macho >  
1 x Gigabit LAN RJ45 hembra
- Conjunto de chips: ASIX
- 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 las especificaciones Wake On LAN (WOL)
- Admite IEEE 802.3az (Energy Efficient Ethernet)
- Admite funcionamiento bidireccional simultáneo con control de flujo IEEE 802.3x y funcionamiento bidireccional no simultáneo con control de flujo de retropresión
- Indicador LED para alimentación y actividad
- Consumo de energía: aprox. 975 mW
- Alimentación a través del bus USB
- Color: negro

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.13 o superior
- Mac OS 10.10 o superior
- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ disponible

## Contenido del paquete

- Adaptador Gigabit LAN USB Type-C™
- Driver en CD
- Manual del usuario

## Número de elemento 62642

EAN: 4043619626427

Pais de origen: China

Paquete: • Retail Box



Image

