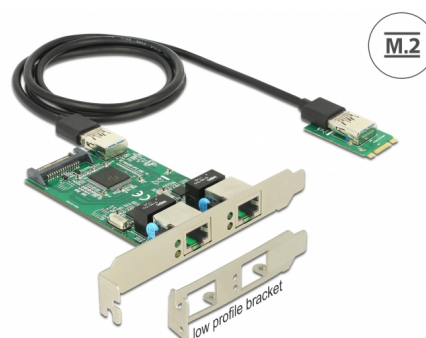


Delock Convertidor M.2 clave B+M macho > 2 x Gigabit LAN - Factor de forma de perfil bajo

Descripción

Este convertidor de Delock amplía el sistema mediante dos puertos RJ45 Gigabit LAN.



Número de elemento 63425

EAN: 4043619634255

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - 1 x B+M M.2 de 59 pines macho >
 - 2 x Gigabit LAN RJ45 hembra
 - 1 x SATA de 15 pines macho (fuente de alimentación)
- Conjunto de chips: Realtek RTL8111, Pericom PI17C9X2G304
- Interfaz: PCIe 2.0
- Factor de forma: M.2 2242
- Adecuado para ranura M.2 con clave M o B basada en PCIe
- 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)
- Especificación de red:
 - 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 funcionamiento bidireccional simultáneo con control de flujo IEEE 802.3x
- Admite codificación de prioridad IEEE 802.1P nivel 2
- Inserción y extracción del soporte IEEE 802.1Q
- Compatible con tramas Jumbo de hasta 9k
- Indicador LED para alimentación y conexión Ethernet
- Longitud del cable: aprox. 1 m

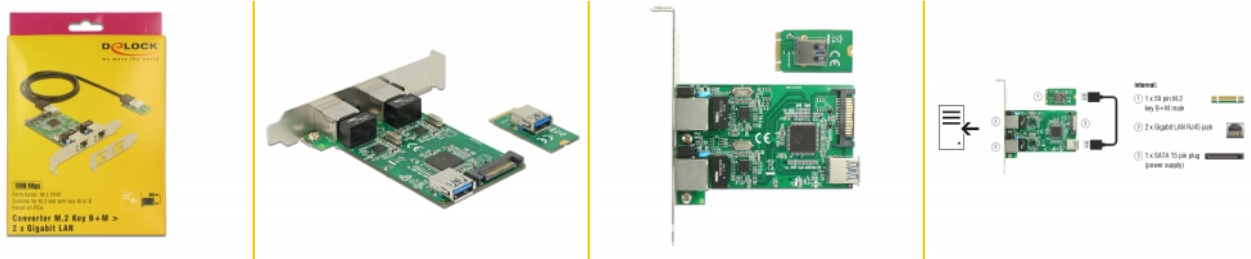
Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, ex Linux Kernel 4.9.4
- Una ranura M.2 clave B o clave M disponible

Contenido del paquete

- Convertidor M.2
- Tarjeta LAN
- Low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Cable USB Tipo-A macho a Tipo-A macho
- Manual del usuario

Image



General

Factor de forma:	M.2 2242
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit ex Linux Kernel 4.9.4
Indicador LED:	encendido y acceso
Slot:	PCIe

Interface

Externo:	2 x Gigabit LAN RJ45 jack
Interno:	1 x B+M M.2 de 59 pines macho

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Realtek RTL8111 Pericom PI17C9X2G304
Velocidades de transferencias de datos:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps

Physical characteristics

Longitud del cable:	1 m
Slot bracket:	perfil bajo standard