

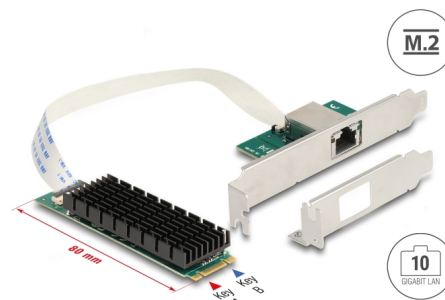
Delock Convertidor M.2 clave B+M 1 x RJ45 10 Gigabit LAN

Descripción

Este módulo M.2 PCIe de Delock amplía un sistema mediante una interfaz 10 Gigabit LAN, que puede extraerse a través del soporte de la ranura.

NBASE-T para mayor velocidad

Con la tecnología NBASE-T, se consiguen velocidades adicionales de 2,5 Gbps y 5 Gbps. Esto permite tasas de transmisión superiores a 1 Gbps, cuando una conexión de 10 Gbps no es posible con el cable existente.



Número de elemento 95274

EAN: 4043619952748

Pais de origen: China

Paquete: Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - interno: 1 x B+M M.2 de 59 pines macho
 - externo: 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 hembra
- Conjunto de chips: Aquantia AQC107
- Interfaz: PCIe x4 Rev. 3.0
- Factor de forma: M.2 2280
- Adecuado para ranura M.2 con clave M o B+M basada en PCIe
- Velocidades de transferencias de datos:
 - Fast Ethernet de hasta 100 Mbps (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet de hasta 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
 - NBASE-T con hasta 2,5 Gbps y 5 Gbps
 - 10 Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps
 - PCI Express x4 de hasta 32 Gbps
- Admite IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Admite IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Compatible con PXE
- Admite las especificaciones Wake On LAN (WOL)
- Admite tramas Jumbo de 16k
- Indicador LED de enlace y actividad

- Longitud de cable con conectores: aprox. 20 cm

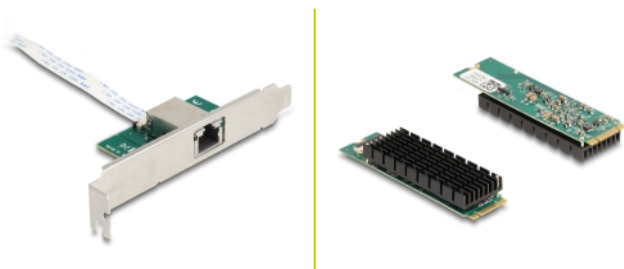
Requisitos del sistema

- Windows 10/10-64/11
- Una ranura M.2 clave M disponible
- PC con una ranura libre

Contenido del paquete

- Convertidor
- cable de conexión
- Abrazadera posterior
- Low profile soporte posterior
- Manual del usuario

Image



General

Factor de forma:	M.2 2280
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11

Interface

Externo:	1 x RJ45 hembra
Interno:	1 x B+M M.2 de 59 pines macho

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Aquantia AQC107
Velocidades de transferencias de datos:	Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet de hasta 10 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps Gigabit Ethernet up to 5 Gbps

Physical characteristics

Cable length incl. connector:	20 cm
Slot bracket:	perfil bajo standard