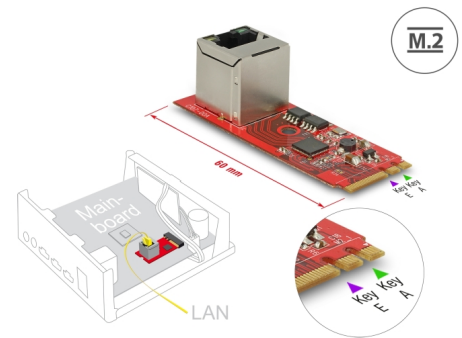


Delock Convertisseur M.2 Clé A+E mâle > 1 x vertical RJ45 Gigabit LAN

Description

Ce convertisseur Delock étend le système d'un port LAN RJ45 Gigabit.



N° produit 62949

EAN: 4043619629497

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x M.2 à 59 broches clé A+E mâle >
 - 1 x Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : Realtek RTL8168E
- Interface : PCIe
- Facteur de forme : M.2 2260
- Convient à un emplacement M.2 avec touche A ou E basé sur PCIe
- Débit de données :
 - Ethernet jusqu'à 10 Mb/s (Half/Full Duplex)
 - Fast Ethernet jusqu'à 100 Mb/s (Half/Full Duplex)
 - Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mb/s (Half/Full Duplex)
- Compatible avec :
 - IEEE 802.3 : 10BASE-T
 - IEEE 802.3u : 100BASE-TX
 - IEEE 802.3ab : 1000BASE-T
- Prend en charge l'Auto MDI-X (Détection automatique de câble réseau direct ou croisé)
- Prise en charge IEEE 802.3x Full Duplex

- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Microsoft® NDIS5 Checksum Offload (IP, TCP, UDP)
- Prend en charge les trames géantes 9k
- Témoin LED d'alimentation et d'activité
- Dimensions (LxlxH) : env. 60 x 22 x 20 mm

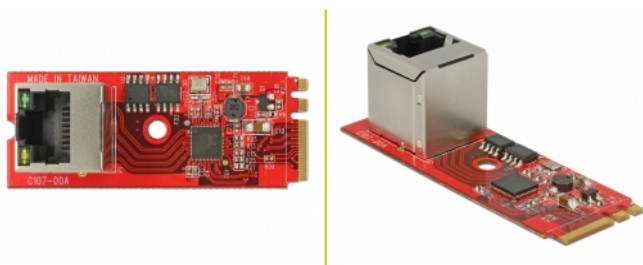
Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 2.6.38 / Kernel 4.9.4
- Un emplacement M.2 touche A ou touche E libre

Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- CD d'installation des pilotes
- Mode d'emploi

Image



General

| | |
|-----------------------------|---|
| Facteur de forme : | M.2 2260 |
| Supported operating system: | Linux Kernel 2.6.38 ou version ultérieure 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 |
| Témoin DEL: | power and activity |
| Slot: | PCIe |

Interface

| | |
|---------------|-----------------------------------|
| Connecteur 1: | 1 x M.2 à 59 broches clé A+E mâle |
| Connecteur 2: | 1 x Gigabit LAN RJ45 jack |

Technical characteristics

| | |
|-------------------|---|
| Chipset: | Realtek RTL8168E |
| Débit de données: | Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps |

Physical characteristics

| | |
|-----------|-------|
| Longueur: | 60 mm |
| Width: | 22 mm |
| Height: | 20 mm |