

# Delock Convertisseur M.2 touche B+M 1 x RJ45 10 Gigabit LAN

## Description

Ce module M.2 PCIe de Delock étend un système d'une interface 10 Gigabit LAN qui peut être sortie par un support de prise.

### NBASE-T pour débit plus élevé

Avec la technologie NBASE-T, des vitesses supplémentaires de 2,5 Gbps et 5 Gbps sont disponibles. Cela permet des vitesses de transmission supérieures à 1 Gbps, lorsqu'une connexion 10 Gbps n'est pas possible avec le câble existant.



**N° produit 95274**

EAN: 4043619952748

Pays d'origine: China

Emballage: Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - interne : 1 x M.2 à 59 broches clé B+M mâle
  - externe : 1 x 10 Gigabit LAN RJ45 femelle
- Chipset : Aquantia AQC107
- Interface : PCIe x4 Rev. 3.0
- Facteur de forme: M.2 2280
- Convient à un emplacement M.2 avec touche M ou B+M basé sur PCIe
- Débit de données :
  - Fast Ethernet jusqu'à 100 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Gigabit Ethernet jusqu'à 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
  - NBASE-T avec jusqu'à 2,5 Gbps et 5 Gbps
  - 10 Gigabit Ethernet jusqu'à 10 Gbps
  - PCI Express x4 jusqu'à 32 Gbps
- Prise en charge IEEE 802.3 / 802.3u / 802.3ab
- Prise en charge IEEE 802.1Q Virtual LAN (VLAN)
- Prend en charge PXE
- Prise en charge Wake On LAN (WOL)
- Prend en charge les trames géantes 16k
- Indicateur à LED pour le lien et l'activité

- Longueur du câble avec les connecteurs : env. 20 cm

---

## Configuration système requise

- Windows 10/10-64/11
- Emplacement M.2 touche M libre
- PC avec un slot libre

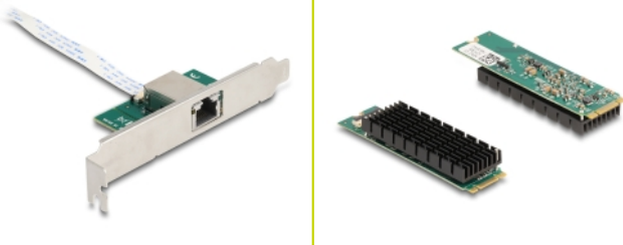
---

## Contenu de l'emballage

- Convertisseur
- Câbles de connexion
- Panneau arrière
- Low profile slot arrière
- Mode d'emploi

---

## Image



## General

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

## Interface

Externe:	1 x RJ45 femelle
Interne:	1 x M.2 à 59 broches clé B+M mâle

## Technical characteristics

Chipset:	Aquantia AQC107
Débit de données:	Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet jusqu'à 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:	profil bas standard