

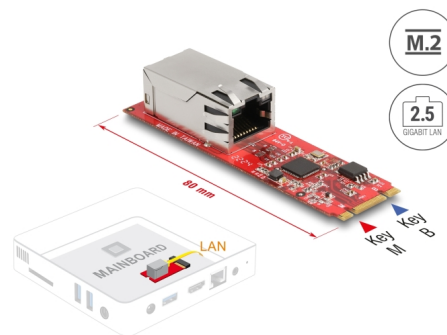
# Delock Convertitore M.2 Chiave B+M maschio a 1 x RJ45 2,5 Gigabit LAN porta orizzontale

## Descrizione

Questo convertitore Delock espande il sistema di una porta RJ45 2,5 Gigabit LAN.

### NBASE-T per una maggiore velocità

I servizi moderni e le nuove tecnologie richiedono larghezze di banda maggiori. La tecnologia NBASE-T consente una velocità di 1 Gbps e 2,5 Gbps con i tradizionali cavi di rete. La migliore velocità di trasmissione possibile viene impostata automaticamente.



### Articolo n. 62985

EAN: 4043619629855

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x M.2 chiave B+M maschio
  - 1 x 2,5 Gigabit LAN RJ45 femmina
- Chipset: Intel i225V
- Interfaccia: PCIe 2.0
- Fattore di forma: M.2 2280
- Adatto per slot M.2 con chiave M o B basato su PCIe
- Frequenza di trasferimento dati:
  - Ethernet fino a 10 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Ethernet rapido fino a 100 Mbps (Half/Full Duplex)
  - Gigabit Ethernet fino a 1000 Mbps (Half/Full Duplex)
  - NBASE-T fino a 2,5 Gbps
- Compatibile con:
  - IEEE 802.3: 10BASE-T
  - IEEE 802.3u: 100BASE-TX
  - IEEE 802.3ab: 1000BASE-T
- Supporta PXE
- Supporta 9k Jumbo Frame

- Indicatore LED per il collegamento e l'attività
- Dimensioni (LxPxA): ca. 80 x 22 x 16 mm

---

## Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.15 o superiore
- Windows 10/10-64/11
- Uno slot M.2 chiave B o M disponibile

---

## Contenuto della confezione

- Convertitore
- Vite
- Manuale utente

---

## Immagini



## General

Fattore di forma:	M.2 2280
Supported operating system:	Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11 Linux Kernel 5.15 or above

## Interface

Connettore 1:	1 x M.2 key B+M male 1 x RJ45 femmina
---------------	--

## Technical characteristics

Chipset:	Intel® i225
Data transfer rate:	Ethernet up to 10 Mbps Fast Ethernet up to 100 Mbps Gigabit Ethernet up to 1 Gbps Gigabit Ethernet up to 2.5 Gbps