

# Delock M.2 Key M per U.2 SFF-8639 Adattatore NVMe con cavo da 50 cm

## Descrizione

Questo adattatore Delock può essere utilizzato per collegare un SSD U.2 direttamente a uno slot M.2 in formato 2260, ad esempio su una scheda madre.



**Articolo n. 62984**

EAN: 4043619629848

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

## Dettagli tecnici

- Connettori:
  - 1 x M.2 chiave M maschio
  - 1 x U.2 SFF-8639 femmina
  - 1 x alimentazione SATA a 15 pin maschio
- Interfaccia: PCIe / NVMe
- Fattore di forma: M.2 2260
- Compatibile con PCI Express V4.0
- Avviabile
- Supporta NVM Express (NVMe)
- Lunghezza senza connettori:
  - Cavo dati ca. 50 cm
  - Cavo di alimentazione ca. 15 cm

## Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.4 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11

- Windows Server 2016
- Un'interfaccia M.2 disponibile con key M

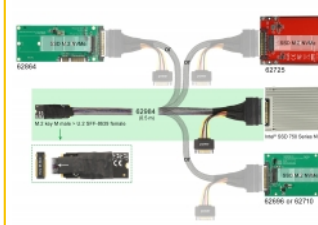
---

## Contenuto della confezione

- Adattatore
- Manuale utente

---

## Immagini



## General

Fattore di forma:	M.2 2260
Function:	Avviabile, da UEFI 2.3.1 NVM Express (NVMe)
Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows Server 2016

## Interface

Connettore 1:	1 x 67 pin M.2 chiave M maschio
Connettore 2:	1 x U.2 SFF-8639 femmina
connector 3:	1 x connettore di alimentazione SATA a 15 pin

## Physical characteristics

Cable length:	50 cm
---------------	-------