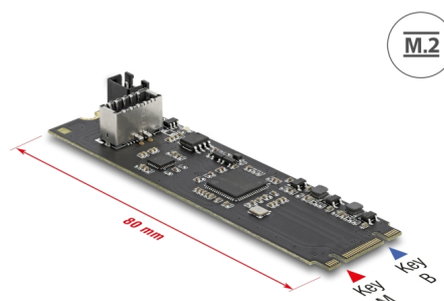


Delock Convertitore M.2 chiave B+M maschio a 1 x interna USB 3.2 Gen 2 Chiave A 20 pin femmina

Descrizione

Questo convertitore Delock espande il sistema di una chiave USB 3.2 A a 20 pin femmina. Possono essere collegati diversi cavi al convertitore, per fornire o un USB Type-C™ o un'interfaccia USB di Tipo-A.



Articolo n. 63330

EAN: 4043619633302

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x 59 pin M.2 chiave B+M maschio >
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) chiave A 20 pin femmina
 - 1 x connettore di alimentazione a 2 pin
- Chipset: Asmedia ASM3142
- Interfaccia: PCIe
- Fattore di forma: M.2 2280
- Adatto per slot M.2 con chiave M o B basato su PCIe
- Avviabile
- Velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps
- Supporto delle specifiche eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Alimentazione elettrica per porta: max. 15 watt (5 V / 3 A)
- Indicatore LED
- Dimensioni (LxPxA): ca. 80 x 22 x 9 mm

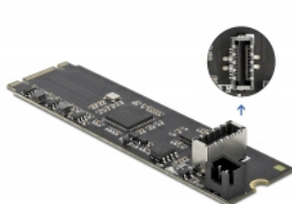
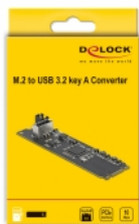
Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.12 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Uno slot M.2 chiave M o B disponibile

Contenuto della confezione

- Convertitore
- Cavo di alimentazione a 2 pin per SATA, lunghezza ca. 30 cm
- Viti
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	M.2 2280
Supported operating system:	Linux Kernel 3.12 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Slot:	PCIe

Interface

Connettore 1:	1 x 59 pin M.2 chiave B+M maschio
Connettore 2:	1 x USB 10 Gbps chiave A 20 pin femmina
connector 3:	1 x 2 pin power connector

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM3142
Data transfer rate:	up to 10 Gbps