

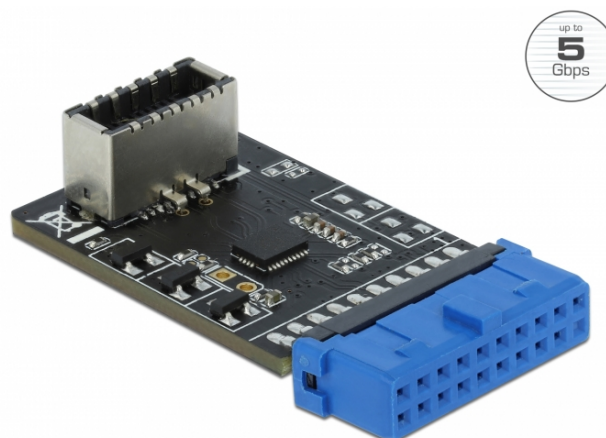
Delock USB 3.2 Gen 1 Adattatore Pin Header femmina a interna chiave A femmina

Descrizione

Questo adattatore Delock converte il pin header USB interno maschio nella chiave USB interna A femmina. Possono essere collegati diversi cavi all'adattatore, per fornire o un USB Type-C™ o due interfacce USB Tipo-A.

Adattatore attivo

Grazie al chipset integrato, si possono utilizzare le funzioni USB Type-C™ come la configurazione dei canali (CC1 e CC2).



Specifiche

- Connettori:
1 x connettore a 19 pin SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) femmina
1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) chiave A 20 pin femmina
- Velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Alimentazione elettrica: max. 4,5 watt (5 V / 900 mA)
- Dimensioni (LxPxA): ca. 40 x 22 x 11 mm

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 3.3 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- Scheda madre con un connettore USB 3.0 maschio a 19 pin disponibile

Contenuto della confezione

- Adattatore

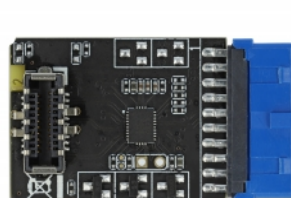
Articolo n. 41981

EAN: 4043619419814

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Immagini



General	
Specification:	USB 3.0
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit
Interface	
Connettore 1:	1 x connettore USB 3.0 a 20 pin femmina
Connettore 2:	1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) chiave A 20 pin femmina
Technical characteristics	
Chipset:	Etron EJ179V
Data transfer rate:	USB 3.0 up to 5 Gb/s
Physical characteristics	
Lunghezza:	40 mm
Width:	22 mm
Height:	11 mm