

Delock Pannello frontale da 3.5" USB 5 Gbps 7 x USB Tipo-A

Descrizione

Questo hub Delock può essere installato in un alloggiamento da 3.5" del PC. Viene collegato internamente tramite un connettore USB maschio sulla scheda madre. Si possono collegare fino a sette dispositivi USB, come ad esempio docking station, lettori di schede, custodie esterne ecc.



Articolo n. 64207

EAN: 4043619642076

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
esterno: 7 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina
interno:
1 x porta femmina USB 5 Gbps del pin header a 19 pin sul cavo
1 x SATA a 15 pin maschio sul cavo
- Chipset: VLI VL813
- Velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Dati cavo: 1 x pin header a 19 pin USB pin header femmina cavo, lunghezza ca. 54 cm (senza connettori)
- Telaio metallico da 3.5"
- Colore: nero
- Hot Swap, Plug & Play

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 5.13 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11

- PC con un alloggiamento da 3.5" libero
- Scheda madre con un connettore USB maschio a 19 pin disponibile
- Alimentazione con SATA a 15 pin femmina

Contenuto della confezione

- Hub da 3.5"
- Viti
- Manuale utente

Immagini



General

Fattore di forma:	3.5"
Function:	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Windows 10 64-bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11 Linux Kernel 5.13 or above

Interface

External:	7 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina
Internal:	1 x alimentazione SATA a 15 pin maschio 1 x porta femmina USB 5 Gbps del pin header a 19 pin sul cavo

Technical characteristics

Chipset:	VIA VL813
Data transfer rate:	5 Gbps

Physical characteristics

Materiale custodia:	metallo
Lunghezza:	102 mm
Width:	95 mm
Height:	26 mm
Colour:	nero