

Delock Docking station USB 10 Gbps per HDD / SSD SATA da 2.5" / 3.5" o SSD M.2 NVMe PCIe o SATA con ventola

Descrizione

Questa docking station Delock consente il collegamento esterno di un HDD o SSD SATA da 2.5" o 3.5" o di un SSD M.2 NVMe o SATA attraverso l'interfaccia USB. Questa soluzione non richiede un alloggiamento esterno, poiché l'unità può essere collegata direttamente alla docking station.

Buon raffreddamento

Un'ampia ventola, posizionata direttamente dietro la memoria inserita, garantisce un raffreddamento sufficiente dell'SSD o dell'HDD. La ventola può essere attivata o disattivata separatamente.

Ampia connettività

Grazie all'adattatore appositamente progettato, la docking station Delock può essere collegata in modo rapido e semplice alla presa USB Tipo-A. Pertanto, può essere facilmente collegata ai nuovi dispositivi con USB Type-C™ femmina e ai dispositivi più vecchi che hanno solo un connettore USB di Tipo-A. L'adattatore si trova direttamente sul cavo e quindi non c'è il rischio che possa andare perso.



Articolo n. 64280

EAN: 4043619642809

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femmina
 - 1 x SATA 6 Gb/s a 22 pin femmina
 - 1 x slot M.2 chiave M
 - 1 x jack CC
- Adattatore:
 - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femmina
 - 1 x USB 10 Gbps Tipo-A maschio
- Chipset: Realtek RTL9210B
- Tasto di funzione:

- 1 x interruttore di accensione / spegnimento
- 1 x interruttore per la ventola on / off
- Per HDD / SSD SATA da 2.5" e 3.5"
- Adatto a tutti i dischi SATA fino a SATA 6 Gb/s
- Supporta moduli M.2 con chiave M o B+M in base di SATA o PCIe (NVMe)
- È possibile utilizzare solo una memoria, non entrambe contemporaneamente
- Avviabile
- Velocità di trasferimento dati fino a 10 Gbps
- Indicatore LED per alimentazione e accesso
- 1 x ventola da 80 x 80 mm
- Dimensioni (LxPxA): ca. 166 x 110 x 108 mm
- Plug & Play

Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A
- Uscita: 12,0 V / 2,0 A / 24,0 W
- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:
 - interno: ø ca. 2,1 mm
 - esterno: ø ca. 5,5 mm
 - lunghezza: ca. 10 mm

Requisiti di sistema

- Android 13.0 o superiore
- Chrome OS
- Linux Kernel 6.2 o superiore
- Mac OS 12.4 o superiore
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4° generazione) o superiore
- iPad Pro (3° generazione) o superiore
- Surface Pro 7
- Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile o con una porta Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 disponibile o
- Un'interfaccia USB Tipo-A disponibile

Contenuto della confezione

- Docking station
- Cavo USB-C™ maschio per USB-C™ maschio (con adattatore per USB Tipo-A maschio), lunghezza ca. 80 cm
- Alimentatore esterno da 12,0 V / 2,0 A
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Plug & Play Avviabile
Suitable for data medium:	2.5" 3.5" SSD o HDD
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Linux Kernel 6.2 or above Android 13.0 or above

Interface

External:	1 x jack CC 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femmina
Internal:	1 x SATA 6 Gb/s a 22 pin femmina 1 x slot M.2 chiave M

Technical characteristics

Chipset:	Realtek RTL9210B
Data transfer rate:	10 Gbps

Physical characteristics

Materiale custodia:	Plastica
Lunghezza:	166 mm
Width:	110 mm
Height:	108 mm
Colour:	nero / grigio