

Delock Docking station USB Type-C™ 4K - Dual HDMI MST / USB 3.2 / SD / LAN / PD 3.0

Descrizione

Questa docking station Delock può essere collegata ad un computer con una porta USB-C™ DP Alt Mode o Thunderbolt™ 3 e fornisce varie interfacce. Si possono utilizzare due monitor contemporaneamente alle porte di uscita HDMI. Due porte USB integrate consentono l'utilizzo di periferiche e connessioni di rete Gigabit, così come un lettore di schede SD e Micro SD, che ne completa le caratteristiche.

Multi-Stream Transport (MST)

Il prodotto è un hub MTS e supporta la configurazione desktop estesa del DisplayPort. Questo consente di combinare più monitor in un unico grande display. In questo modo la docking station supporta una risoluzione massima di 4K 60 Hz per monitor.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) supporta fino a 85 watt

La docking station ha una porta USB Type-C™ Power Delivery per collegare l'alimentatore del computer portatile o tablet per ricaricarlo. Inoltre, fornisce alimentazione anche alle porte USB. La docking station può essere utilizzata anche senza alimentatore

Piccolo aiutante robusto

Grazie alle sue dimensioni ridotte e all'alloggiamento robusto, questa docking station Delock risulta particolarmente adatta per viaggiare. Può essere semplicemente riposta nella borsa insieme al computer portatile o al tablet e utilizzata quando necessario.



Articolo n. 87004

EAN: 4043619870042

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

• Connettori:

1 x USB Type-C™ maschio

1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina

1 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina - Specifica di carica batteria BC1.2

1 x slot SD / SDHC / SDXC

- 1 x slot Micro SD / SDHC / SDXC
 - 2 x HDMI-A femmina
 - 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 femmina
 - 1 x USB Type-C™ PD femmina (alimentatore)
 - Risoluzione massima (a seconda del sistema e dell'hardware collegato):
 - DisplayPort 1.4 Multi-Stream Transport (MST):
 - 2 display: fino a 3840 x 2160 @ 60 Hz
 - MST (Multi-Stream Transport) DisplayPort 1.2:
 - 2 display: fino a 3840 x 2160 @ 30 Hz
 - Trasferimento di segnali audio e video
 - Funzioni: Mirroring o Estesa (solo per Windows)
 - Può essere utilizzato contemporaneamente in due schede di memoria
 - I dati possono essere scambiati direttamente tra due schede di memoria
 - Supporta HDCP 1.4 e 2.2
 - Supporta HDR
 - Potenza di uscita per host: max. 85 W
 - Struttura di metallo
 - Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 20 cm
 - Colore: grigio
 - Dimensioni (LxPxA): ca. 115 x 59 x 14 mm
-

Requisiti di sistema

- Chrome OS 83.0 o superiore
 - iPad Pro (2018)
 - Linux Kernel 5.4 o superiore
 - Mac OS 10.15.6 o superiore
 - Surface Pro 7
 - Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
 - Dispositivo con una porta USB Type-C™ disponibile e una modalità alternativa DisplayPort o con una porta Thunderbolt™ 3 disponibile
-

Contenuto della confezione

- Docking station USB-C™
- Manuale utente

Immagini



Maximum resolution (depending on the system and the connected hardware)

DisplayPort 1.4 Input:	
Single Display	4K@60 3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display (DIT)	4K@60 + HDMI 2 x 3840 x 2160 @ 60 Hz

DisplayPort 1.2 Input:	
Single Display	4K@60 3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display (DIT)	4K@60 + HDMI 2 x 3840 x 2160 @ 60 Hz

General

Supported operating system:	Chrome OS 83.0 or above Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 10.15.6 or above Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)
-----------------------------	---

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Cable length:	20 cm (without connector)
Lunghezza:	115 mm
Width:	59 mm
Height:	14 mm
Colour:	grigio