

Delock Thunderbolt™ 3 Docking Station 8K - Doppio DisplayPort / USB / LAN / SD / Audio / PD 3.0

Descrizione

Questo docking station Thunderbolt™ 3 Delock può essere collegato a un computer con una porta Thunderbolt™ e fornisce una varietà di interfacce. È possibile azionare fino a due monitor contemporaneamente alle uscite DisplayPort. Quattro porte USB integrate consentono l'uso di periferiche, connessioni per cuffie e rete Gigabit, così come slot SD e Micro SD ne completano le caratteristiche.



Certified

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. La risoluzione massima per la riproduzione simultanea su due o tre monitor dipende dal sistema e dall'hardware collegato.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) supporta fino a 60 watt

La docking station ha una porta USB Type-C™ Power Delivery per collegare l'alimentatore del computer portatile o tablet per ricaricarlo.

Nota

Ai dispositivi MacBook con chipset M1, M2 e M3 si può collegare un solo monitor esterno aggiuntivo. I dispositivi MacBook con chipset M1 Pro, M2 Pro, M3 Pro e M3 Max possono collegare due o più monitor esterni aggiuntivi. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito www.apple.com.



Articolo n. 87777

EAN: 4043619877775

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:

- 1 x Thunderbolt™ 3 femmina >
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femmina
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A femmina - Specifica di carica batteria BC1.2
- 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A femmina
- 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A femmina
- 2 x DisplayPort femmina
- 1 x Gigabit LAN 10/100/1000 Mbps RJ45 femmina
- 1 x jack auricolari da 3,5 mm a 4 pin
- 1 x slot SD
- 1 x slot Micro SD
- 1 x jack CC

- Chipset: Intel Titan Ridge
- Risoluzione massima (a seconda del sistema e dell'hardware collegato):
con DSC:

Single Display	7680 x 4320 @ 30 Hz
Dual Display SST	3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display MST	7680 x 4320 @ 30 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz

senza DSC: Single Display	3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display SST	3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display MST	3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz

- Trasferimento di segnali audio e video
- Funzioni: Mirroring o Estesa
- Supporta HDCP 2.2
- Supporta HDR
- Jack per auricolare: rilevamento automatico OMTP o standard CTIA
- Slot SD / Micro SD: supporta SD 3.0 (UHS-I), SD 4.0 (UHS-II)
- Plug & Play
- Potenza di uscita per host: max. 60 W
- Colore: grigio
- Dimensioni (LxPxA): ca. 147 x 80 x 17 mm

Specifiche dell'alimentatore

- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 3,0 A
- Uscita: 20 V / 6 A
- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:
 - interno: ø ca. 3,0 mm
 - esterno: ø ca. 4,5 mm
 - lunghezza: ca. 10 mm

Requisiti di sistema

- Mac OS 10.15.3 o superiore

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta Thunderbolt™ 3 libera

Contenuto della confezione

- Docking station Thunderbolt™ 3
- Cavo Thunderbolt™ 3, lunghezza ca. 50 cm
- Alimentazione
- Manuale utente

Immagini



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

with DDC:	
Single Display	7680 x 4320 @ 60 Hz
Dual Display DSD	3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display MST	7680 x 4320 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
without DDC:	
Single Display	3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display DSD	3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz
Dual Display MST	3840 x 2160 @ 60 Hz + 3840 x 2160 @ 60 Hz

General

Function:	HDR / HDR10
Supported operating system:	Mac OS 10.15.3 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 30 Hz
----------------------------	---------------------

Physical characteristics

Materiale custodia:	metallo
Lunghezza:	147 mm
Width:	80 mm
Height:	17 mm
Colour:	grigio