

i-tec Thunderbolt4 2x Display Docking Station Gen3, 7x USB, 2.5 GLAN + PowerDelivery 92 W



DESCRIZIONE PRODOTTO

Prestazioni eccezionali, trasferimento dati ultraveloce e supporto per una risoluzione fino a 8K. Una delle docking station più potenti sul mercato! Qualità d'immagine cristallina, internet superveloce e possibilità di trasferire dati fino a 4 GB al secondo grazie alla porta di uscita Thunderbolt™ 4 integrata. Naturalmente, è anche possibile collegare le cuffie o l'audio e ricaricare il laptop (92W), il tutto utilizzando un unico cavo (cavo Thunderbolt 4 da 100 cm incluso).. Grazie al protocollo DP 1.4 integrato, è possibile collegare questo dock a un monitor con una risoluzione fino a 8K (7680 x 4320) con una frequenza di aggiornamento di 30 Hz, che equivale alla risoluzione di quattro monitor, ciascuno con risoluzione 4K. È quindi la soluzione ideale per grafici, analisti, sviluppatori, montatori cinematografici o appassionati di video ad alta definizione. Il dock è ora compatibile non solo con le porte Thunderbolt™ 4, ma anche con USB-C*, il che lo rende una soluzione flessibile per aziende e utenti che utilizzano laptop e tablet con porte diverse. * È supportato solo un monitor (4K/60 Hz) se collegato a USB-C.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

1x porta Thunderbolt 4 per il collegamento a un notebook

- Tecnologia della docking station: Thunderbolt 4
- Consegna di energia: 92W
- Porte video: 2x DisplayPort, 1x TB4
- 1x porta Thunderbolt 4: trasferimento video o dati (40 Gbps)
- Interfacce grafiche e risoluzioni supportate:

- **Thunderbolt™ 3/4 o USB4 Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.4:**

- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 8K/30Hz*
- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 4K/144Hz o 1440p/240Hz o 1080p/360Hz
- 2 monitor - DP + TB4 o 2x DP → fino a 2x 4K/60Hz
- 2 monitor - DP + TB4 o 2x DP → fino a 1440p/144Hz

- **Dispositivo host Thunderbolt™ 3 con supporto DisplayPort 1.2:**

- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 5K/60Hz
- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 4K/144Hz o 1440p/240Hz o 1080p/360Hz
- 2 monitor - DP + TB4 o 2x DP → fino a 2x4K/60Hz
- 2 monitor - DP+ TB4 o 2x DP → fino a 1440p/144Hz

- **Dispositivo host USB-C con supporto DisplayPort 1.4:**

- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 4K/60Hz
- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 1440p/144Hz

- **Dispositivo host USB-C con supporto DisplayPort 1.2:**

- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 4K/30Hz
- 1 monitor - 1x DP o TB4 → fino a 1080p/120Hz

- Modalità supportate: Estensione, Mirroring e Display primario
- 1x USB-C 3.2 Gen2 (10 Gb/s), supporto BC 1.2 (ricarica veloce)
- 2x USB-A 3.2 Gen2 (10 Gb/s), supporto BC 1.2 (ricarica rapida)
- 2x USB-A 3.2 Gen1 (5 Gb/s)
- 1x USB-A 2.0 (480 Mb/s)
- 1x porta Ethernet RJ-45, 10/100/1000/2500 Mbps
- 1x jack audio/microfono combinato da 3,5 mm (la riproduzione supporta la frequenza di campionamento 24bit192K)
- 1x USB-C ingresso di alimentazione da 140W (28V/5A)
- Clonazione dell'indirizzo MAC: sì (utilizzando il software [i-tec Docker Pro](#))
- WOL: S1, S2, S3
- Indicazione LED
- Supporto per il blocco Kensington
- Pulsante di accensione/spegnimento
- Dimensioni del prodotto: 220 x 74 x 30 mm
- Peso del prodotto: 230 g

LE SPECIFICAZIONI

NUMERO PRODOTTO I-TEC	DESCRIZIONE PRODOTTO & EAN
NUMERO PRODOTTO I-TEC	DESCRIZIONE PRODOTTO & EAN



i-tec Thunderbolt4 2x Display Docking Station Gen3, 7x USB, 2.5 GLAN + PowerDelivery 92 W

TB4DUALDPDOCKPDPRO

i-tec Thunderbolt4 2x Display Docking Station Gen3, 7x USB, 2.5
GLAN + PowerDelivery 92 W
EAN: 8595611706875

TB4DUALDPDOCKPDPROUK

i-tec Thunderbolt4 2x Display Docking Station Gen3, 7x USB, 2.5
GLAN + PowerDelivery 92 W
EAN: 8595611706882

Hardware

Tipo bus Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB-C, USB4

Requisiti di sistema

Sistema operativo Windows 10/11
macOS X
Linux

Altre caratteristiche

Dimensioni prodotto (LxPxA) 220 x 74 x 30mm

Peso prodotto (senza imballo) 230 g

Assistenza tecnica

Durata della garanzia 2 anni
Supporto tecnico A vita

Contenuto confezione

- Docking station Thunderbolt 4
- Cavo Thunderbolt 4 da 100 cm
- Caricatore USB-C (28V/5A, 140W)
con cavo staccabile
- Avvio rapido

Per ulteriori informazioni sull'impostazione del prodotto e per le risposte alle domande frequenti consultare il nostro web [i-tec.pro](#). Le specificazioni del prodotto possono cambiare senza alcun previo avvertimento.

Aggiornato 05/12/2024 15:16:05