

i-tec Thunderbolt4 Triple Display Docking Station + Power Delivery 96W



DESCRIZIONE PRODOTTO

Prestazioni ultra elevate, trasferimento dati ultra veloce e supporto per risoluzioni fino a 8K/60 Hz. Una delle docking station i-tec più potenti sul mercato! Qualità dell'immagine cristallina, Internet ultraveloce e velocità di trasferimento dati fino a 4 GB al secondo grazie alla porta di uscita Thunderbolt 4 integrata. È inoltre possibile collegare cuffie o altoparlanti e ricaricare il laptop (fino a 96 W), il tutto tramite un unico cavo (cavo Thunderbolt 4 certificato da 100 cm incluso nella confezione). Grazie al protocollo DP 1.4 integrato, è possibile collegare questa docking station a un monitor con risoluzione fino a 8K (7680 × 4320) a una frequenza di aggiornamento di 60 Hz, equivalente a quattro monitor 4K. Questo la rende una soluzione ideale per grafici, analisti di dati, sviluppatori, editor video e appassionati di video ad alta risoluzione. La docking station è ora compatibile non solo con le porte Thunderbolt 5/4/3, ma anche con USB4 e USB-C, rendendola una soluzione flessibile per aziende e utenti con diverse interfacce notebook e tablet.

- Supporta fino a 3 monitor esterni* con risoluzioni fino a 1x 8K/60Hz, o 2x 4K/120Hz e 1x 4K/60Hz
- Porte video: 2x HDMI, 1x Thunderbolt 4
- 1x USB-C (10 Gbps) con alimentazione 30W
- 2x USB-A (10 Gbps)
- 2x USB-A (5 Gbps)
- Porta LAN con velocità fino a 2,5 Gbps (10/100/1000/2500 Mbps)
- Porta audio/microfono da 5 mm
- 1 slot per scheda SD/microSD
- Ricarica laptop fino a 96 W
- Pulsante di accensione/spegnimento della docking station

* macOS non supporta Multi Stream Transport (MST) per più display, il che significa che quando è collegato a un sistema macOS, entrambi i monitor collegati tramite HDMI riprodurranno la stessa immagine.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- 1 porta Thunderbolt 4 per il collegamento a un laptop
- Alimentazione: 96 W
- Uscita video:
 - 1 porta Thunderbolt™ 4
 - Dati (40 Gbps)
 - Video (fino a 8K/60 Hz)
 - 2 porte HDMI
- **Risoluzioni supportate:**
- **Per dispositivi host Thunderbolt™ 3/4 con supporto DisplayPort 1.4:**
 - 1 monitor – 1x TB4 o HDMI → fino a 8K/60Hz o 4K/120Hz o 1440p/240Hz
 - 2 monitor – HDMI + TB4 → fino a 4K/60Hz + 4K/120Hz
 - 2 monitor – HDMI + HDMI → fino a 2x 4K/120Hz*
 - 3 monitor – HDMI + HDMI + TB → fino a 2x 4K/120Hz + 1x 4K/60Hz*
- **Per dispositivi host Thunderbolt™ 3 con supporto DisplayPort 1.2:**
 - 1 monitor – 1x HDMI o TB4 → fino a 4K/60Hz
 - 2 monitor – HDMI + TB4 o 2x HDMI → fino a 2x 4K/60Hz*
 - 2 monitor – HDMI + TB4 o 2x HDMI → fino a 2x 1440p/144Hz*
 - 3 monitor – HDMI + HDMI + TB → fino a 2x 4K/60Hz + 1x 4K/30Hz*
- **Per dispositivi host USB-C con supporto DisplayPort 1.4:**
 - 1 monitor – 1x HDMI o TB4 → fino a 8K/30Hz o 4K/120Hz o 1440p/240Hz
 - 2 monitor – HDMI + TB4 o 2x HDMI → fino a 4K/60Hz
 - 3 monitor – HDMI + HDMI + TB → fino a 2x 4K/30Hz + 1x 4K/60Hz
- **Per dispositivi host USB-C con supporto DisplayPort 1.2:**
 - 1 monitor – 1x HDMI o TB4 → fino a 4K/30Hz
 - 1 monitor – 1x HDMI o TB4 → fino a 1080p/120Hz
 - 2 monitor – HDMI + TB4 o 2x HDMI → fino a 1080p/60Hz
 - 3 monitor – HDMI + HDMI + TB → fino a 1x 1080p/60Hz + 2x 720p/60Hz
- 1x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps), PD 30W
- 2x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
- 2x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
- 1x porta LAN Ethernet 2,5G (RJ-45), velocità: 10/100/1000/2500 Mbps

- 1x lettore di schede SD (specifiche SD 4.0)
- 1 lettore di schede TF (microSD) (specifiche SD 4.0)
- 1 jack audio/microfono combinato da 3,5 mm
- 1 ingresso alimentazione (20 V/8 A, 160 W)
- Dimensioni del prodotto: 217 × 81,3 × 28,81 mm
- Peso del prodotto: 460 g

Requisiti hardware:

- Dispositivo con una porta USB-C*, USB4* o Thunderbolt™ 3/4 libera

Requisiti di alimentazione:

- Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3/4 libera che supporti l'alimentazione

Requisiti di uscita video:

- Dispositivo con una porta USB-C* o USB4* libera che supporti la modalità alternativa DisplayPort o una porta Thunderbolt™ 3/4

Sistema operativo:

- Windows 10 / 11, macOS, iPadOS e Linux con gli ultimi aggiornamenti

* macOS non supporta la tecnologia Multi Stream Transport (MST) per più display esterni, il che significa che quando è collegato a un sistema macOS, entrambi i monitor collegati tramite HDMI riprodurranno la stessa immagine.

LE SPECIFICAZIONI

NUMERO PRODOTTO I-TEC	DESCRIZIONE PRODOTTO & EAN
TB4TRIPLEDOCKPD	i-tec Thunderbolt4 Triple Display Docking Station + Power Delivery 96W EAN: 8595611707421
TB4TRIPLEDOCKPDUK	i-tec Thunderbolt4 Triple Display Docking Station + Power Delivery 96W EAN: 8595611707438

Hardware

Tipo bus Thunderbolt-4, Thunderbolt-3, Thunderbolt-5, USB-C, USB4

Requisiti di sistema

Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Linux
-------------------	-----------------------------------

Altre caratteristiche

Dimensioni prodotto (LxPxA)	217 × 81 × 29 mm
Peso prodotto (senza imballo)	460 g

Assistenza tecnica

Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	A vita

Contenuto confezione

- Thunderbolt™ 4
- Cavo Thunderbolt™ 4 (100 cm)
- Manuale utente
- Adattatore di alimentazione (20 V/8 A, 160 W)

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

Aggiornato 12/06/2025 15:27:03