

i-tec USB-C HDMI Dual DP Docking Station with Power Delivery 100 W + i-tec Universal Charger 100 W

i-tec USB-C HDMI Dual DP Docking Station with Power Delivery 100 W + i-tec Universal Charger 100 W



DESCRIZIONE PRODOTTO

Un dock da ufficio USB-C ad alte prestazioni che supporta fino a 3 monitor 4K esterni. Il dock è compatibile con qualsiasi computer portatile dotato di una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4. Naturalmente, supporta la ricarica del laptop o del tablet fino a 100 W. L'ultimo protocollo DP 1.4 DSC integrato supporta anche la risoluzione di 5K/60 Hz, che può essere apprezzata da grafici professionisti, analisti di dati, montatori di film o amanti dei video ad alta definizione.

Il dock può essere acquistato in due varianti:

- **1. senza l'adattatore di ricarica USB-C incluso (codice prodotto [C31TRIPL4KDOCKPDPRO](#))**
- **2. con l'adattatore da 100W incluso (questa variante)**

Nota: il sistema operativo macOS non supporta la tecnologia di trasferimento video Multi Stream Transport (MST), il che significa che se collegato a macOS, la stessa immagine verrà proiettata su entrambi i monitor collegati.

- Collegare fino a tre monitor esterni 4K/30Hz
- Frequenza di aggiornamento fino a 360Hz (se collegato a un singolo monitor 1080p)
- Power delivery: fino a 100 W
- 1x HDMI, 2x DisplayPort++
- 3x USB 3.1, 1x USB-C 3.2 Gen2 (10 Gbps) e 2x USB 2.0 consentono di collegare facilmente i dispositivi e le periferiche USB. Gigabit Ethernet RJ-45 offre una connessione Internet affidabile, robusta e ad alta velocità con supporto 10/100/1000 Mbps.
- Jack audio e microfono combinato sul pannello frontale
- Il lucchetto Kensington offre una protezione antifurto, soprattutto negli uffici condivisi o nelle aree pubbliche.
- L'interruttore di alimentazione della docking station consente il massimo risparmio energetico
- La docking station supporta un supporto VESA per un'installazione verticale intelligente dietro un monitor abilitato VESA.
- Supporta Windows 10, macOS, Android, iPadOS, ChromeOS e Linux.

Il dock può essere utilizzato senza collegare un adattatore di corrente. In questo caso, le uscite video, la LAN (RJ-45), l'audio/microfono ed entrambe le porte USB 2.0 saranno sempre funzionanti. Tuttavia, le porte USB 3.0 e la porta dati USB-C potrebbero non funzionare quando si collegano dispositivi con requisiti di alimentazione più elevati (ad esempio SSD, in particolare unità NVMe). In questo caso, la docking station potrebbe spegnersi. Si consiglia di utilizzare la docking station con un adattatore di corrente collegato per garantire l'utilizzo di tutte le porte e la massima velocità di trasferimento dei dati. **(L'adattatore è incluso nella confezione).**

Nota: se collegato a un dispositivo Android, il dock funziona solo con l'adattatore di alimentazione collegato.

(Adattatore incluso).

CARATTERISTICHE PRODOTTO

DOCKING STATION

- 1x cavo USB-C integrato per il collegamento al dispositivo (100 cm)
- Tecnologia della docking station: USB-C (MST)
- Power delivery: fino a 100 W
 - Consumo interno di energia: 5-10W (maggiori informazioni qui)
- Porte video: 2x DisplayPort (supporta DP++)
- 1x HDMI
- [Risoluzione:](#)
- **Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.2:**
 - 1 monitor - 1x HDMI o DP → fino a 4K/30Hz
 - 1 monitor - 1x HDMI o DP → fino a 1080p/120Hz
 - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 1080p/60Hz*
 - 2 monitor - 2x DP → fino a 2x 1080p/60Hz*
 - 3 monitor - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → fino a 1x 1080p/60Hz + fino a 2x 720p/60Hz*
- **Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.4:**
 - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 4K/60Hz
 - 1 monitor - 1x DP → fino a 4K/60Hz
 - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 1440p/60Hz*
 - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 4K/30Hz*
 - 2 monitor - 2x DP → fino a 2x 4K/30Hz*
 - 3 monitor - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → fino a 3x 1080p/60Hz*
- **Dispositivo host con DisplayPort 1.4 con supporto DSC:**
 - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 4K/60Hz
 - 1 monitor - 1x DP → fino a 5K/60Hz
 - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 1440p/144Hz o 1080p/240Hz
 - 1 monitor - 1x DP → fino a 4K/144Hz o 1440p/240Hz o 1080p/360Hz
 - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 4K/60Hz*
 - 2 monitor - 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 1440p/144Hz*
 - 3 monitor - 1x HDMI + 1x DP + 1x DP → fino a 3x 4K/30Hz*
- 1 porta USB-C 3.2 Gen. 2 (10 Gbps)
- 1x porta USB-C 3.2 Gen. 2 (10 Gbps) + PD (Power delivery)
- 3x porta USB-A 3.2 Gen. 1 (5 Gbps)
- 2 porte USB 2.0
- 1 porta Ethernet GLAN RJ-45
- 1 porta audio combo da 3,5 mm
- Indicazione a LED
- Interruttore ON/OFF per l'accensione e lo spegnimento della docking station
- Supporto per il lucchetto di Kensington
- OS: Windows 11, Windows 10, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti.
- Dimensioni del prodotto: 113 x 113 x 31,2 mm
- Peso del prodotto: 340 g
- Dimensioni confezione: 250 x 242 x 50 mm

ADATTATORE DI RICARICA UNIVERSALE

- Adattatore universale USB-C da 100 W per l'alimentazione di laptop, tablet, smartphone e altri dispositivi dotati di porta di ricarica USB-C.
- Tensione di ingresso AC 100-240 V, 50-60 Hz, max. 2,3 A
- Potenza di uscita (max.): 100 W

- Efficienza: oltre l'86%.
- Tensione di uscita USB-C: DC 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 19 V / 20 V
- Corrente di uscita USB-C: max. 5A
- Protezione contro sovracorrente, sovratensione, cortocircuito e surriscaldamento.
- Temperatura di esercizio: 0 °C - 40 °C
- Umidità relativa: 10% - 100%.

* Il sistema operativo macOS non supporta il Multi Stream Transport (MST), il che significa che quando si è collegati a macOS, la stessa immagine verrà proiettata su tutti i monitor collegati.

** iPadOS e Android non supportano la tecnologia di trasporto video multischermo, né l'opzione schermo esteso. Ciò significa che quando si collega un monitor esterno, viene visualizzata solo la schermata speculare. (Non valido per gli androidi con estensione DEX e Easy Projection) Il dock può essere utilizzato senza collegare un adattatore di corrente. In questo caso, le uscite video, la LAN (RJ-45), l'audio/microfono ed entrambe le porte USB 2.0 saranno sempre funzionanti. Tuttavia, le porte USB 3.2 e la porta dati USB-C potrebbero non funzionare quando si collegano dispositivi con requisiti di alimentazione più elevati (ad esempio SSD, in particolare unità NVMe). In questo caso, la docking station potrebbe spegnersi. Si consiglia di utilizzare la docking station con l'adattatore di alimentazione collegato per garantire l'utilizzo di tutte le porte e la massima velocità di trasferimento dei dati.

Nota: se collegato a un dispositivo Android, il dock funziona solo con l'adattatore di alimentazione collegato. L'adattatore è incluso nella confezione.

Requisiti hardware:

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

Requisiti Power Delivery:

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

Requisiti di uscita video:

- Dispositivo con una porta USB-C o USB4 libera con supporto DisplayPort Alternate Mode o una porta Thunderbolt™ 3/4

Sistema operativo:

- Windows 10 / 11, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti.

* macOS non supporta la tecnologia Multi Stream Transport (MST). Collegando due monitor alla stazione su macOS, entrambi i monitor mostreranno la stessa immagine.

** iPadOS e Android non supportano la tecnologia di trasferimento video multischermo, né l'opzione schermo esteso. Ciò significa che quando si collega un monitor esterno, verrà visualizzato solo lo schermo specchiato. (Non valido per gli androidi con estensione DEX e Easy Projection)

SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
C31TRI4KDPDPRO100	i-tec USB-C HDMI Dual DP Docking Station with Power Delivery 100 W

	+ i-tec Universal Charger 100 W EAN: 8595611706134
C31TRI4KDPDPRO100UK	i-tec USB-C HDMI Dual DP Docking Station with Power Delivery 100 W + i-tec Universal Charger 100 W EAN: 8595611706141
Hardware	
Tipo bus	USB-C, USB4, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
Porte	
Requisiti di sistema	
Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
Altre caratteristiche	
Colore	black
Materiale	ABS
Dimensioni prodotto (LxPxA)	113 x 113 x 31.2 mm
Peso prodotto (senza imballo)	340 g
Peso prodotto (con imballo)	
Dimensioni imballo (LxPxA)	250 x 242 x 50 mm
Assistenza tecnica	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
Contenuto confezione	
Prodotto	
Manuale	
Adattatore di ricarica USB-C 100W	

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 specificazioni del prodotto possono cambiare senza alcun previo avvertimento.

Aggiornato 15.2.2023