

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



DESCRIZIONE PRODOTTO

Un dock da ufficio USB-C ad alte prestazioni che supporta fino a 3 monitor esterni 4K. Il dock è compatibile con qualsiasi laptop dotato di porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5. Naturalmente, supporta la ricarica del laptop o del tablet, fino a 100 W. Il protocollo DP 1.4 DSC integrato di ultima generazione supporta anche la risoluzione 5K/60 Hz, apprezzabile da grafici professionisti, analisti di dati, montatori cinematografici o appassionati di video ad alta definizione. **Il dock è disponibile in due varianti:**

- senza l'adattatore di ricarica USB-C incluso (codice prodotto **C31TRIPLEVIDEODPPRO** - questa versione)
- con adattatore da 100 W incluso (codice prodotto **C31TRI4KDPDPRO100/UK**)

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

- Collega fino a tre monitor 4K esterni
- Frequenza di aggiornamento fino a 240 Hz (quando collegato a un singolo monitor 1440p)
- Alimentazione: fino a 100 W
- 2x HDMI, 1x DisplayPort++
- 3x USB 3.2 (5 Gbps), 1x USB-C 3.2 Gen2 (10 Gbps) e 2x USB 2.0 consentono di collegare facilmente dispositivi USB e periferiche.
- Gigabit Ethernet RJ-45 offre una connessione affidabile, robusta e ad alta velocità

- Jack combinato audio e microfono sul pannello frontale
- Il lucchetto Kensington offre protezione antifurto, soprattutto in uffici condivisi o 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 compatibile con VESA
- Supporta Windows 10/11, macOS, Android, iPadOS, ChromeOS e Linux

La docking station può essere utilizzata senza un alimentatore collegato. In questo caso, le uscite video, LAN (RJ-45), 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 un alimentatore collegato per garantire che tutte le porte siano utilizzabili e che si raggiungano le massime velocità di trasferimento dati. Nota: se collegato a un dispositivo Android, il dock funzionerà solo con l'alimentatore collegato. **NOTA: il caricatore USB-C non è incluso. Se è necessaria una docking station con caricatore USB-C incluso, prendere in considerazione la versione con numero di prodotto C31TRIVIDPRO100W/UK.**

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- 1 cavo USB-C integrato per il collegamento al dispositivo host (100 cm)
- Tecnologia docking station: [USB-C \(MST\)](#) + USB-C PD
- Alimentazione: fino a 100 W
- Consumo energetico interno: 5-10 W
- Porte video: 2x HDMI 2.0, 1x DisplayPort 1.4
- **Risoluzioni:**
- **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 HDMI → fino a 2x 1080p/60Hz*
 - 3 monitor – 1x HDMI + 1x HDMI + 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 o 1440p/144Hz
 - 1 monitor – 1x DP → fino a 4K/60Hz o 1440p/165Hz
 - 2 monitor – 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 1440p/60Hz* o 4K/30Hz*
 - 2 monitor – 2x HDMI → fino a 2x 1440p/60Hz* o 4K/30Hz*
 - 3 monitor – 1x HDMI + 1x HDMI + 1x DP → fino a 3x 1080p/60Hz*
- **Dispositivo host con DisplayPort 1.4 con supporto DSC:**
 - 1 monitor – 1x HDMI → fino a 4K/60Hz o 1440p/144Hz
 - 1 monitor – 1x DP → fino a 5K/60Hz o 4K/120Hz o 1440p/240Hz

- 2 monitor – 1x DP + 1x HDMI → fino a 2x 4K/60Hz* o 1440p/144Hz*
 - 3 monitor – 1x HDMI + 1x HDMI + 1x DP → fino a 3x 4K/30Hz*
- 1 porta USB-C 3.2 Gen. 2 (10 Gbps)
 - 1 porta USB-C 3.2 Gen. 2 (10 Gbps) + PD (alimentazione)
 - 3 porte USB-A 3.2 Gen. 1 (5 Gbps)
 - 2 porte USB 2.0
 - 1 porta Ethernet GLAN RJ-45
 - 1 porta audio combinata da 3,5 mm
 - Indicatore LED
 - Interruttore ON/OFF per accendere e spegnere la docking station
 - Clonazione indirizzo MAC: Sì (tramite il software [i-tec Docker Pro](#))
 - Supporto per lucchetto Kensington
 - Sistema operativo: Windows 10/11, macOS*, Android*, iPadOS*, ChromeOS, Linux.
 - Dimensioni del prodotto: 113 x 113 x 31,2 mm
 - Peso del prodotto: 340 g

Requisiti hardware:

- Dispositivo con USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3,4 e 5 libero

Requisiti di alimentazione:

- Dispositivo con porta USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3,4 e 5 libera con supporto Power Delivery

Requisiti di uscita video:

- Dispositivo con porta USB-C o USB4 libera con supporto “DisplayPort Alternate Mode” o Thunderbolt™ 3,4 e 5.

Sistema operativo:

- Windows 10 / 11, macOS*, Android**, iPadOS**, ChromeOS, Linux

* macOS non supporta Multi Stream Transport (MST), quindi entrambi i monitor collegati riprodurranno la stessa immagine quando utilizzati con questo sistema. ** iPadOS e Android non supportano la tecnologia di trasmissione video multi-schermo né l'opzione schermo esteso. Ciò significa che quando collegati a un monitor esterno, verrà visualizzato solo lo schermo riprodotto. (Non valido per dispositivi Android con DEX ed estensione Easy Projection).

LE SPECIFICAZIONI

NUMERO PRODOTTO I-TEC	DESCRIZIONE PRODOTTO & EAN
C31TRIPLEVIDEODPPRO	i-tec USB-C DP Dual HDMI Docking Station with Power Delivery 100 W EAN: 8595611707469

Hardware

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

Requisiti di sistema

Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation. Firmware updates automatically.
-------------------	---

Altre caratteristiche

Materiale	ABS
Dimensioni prodotto (LxPxA)	113 × 113 × 31,2 mm
Peso prodotto (senza imballo)	340 g

Assistenza tecnica

Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	A vita

Contenuto confezione

- Prodotto
- Manuale

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 02/07/2025 13:30:10