

## i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt Dual Display Docking Station + Power Delivery 100W

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt Dual Display Docking Station + Power Delivery 100W



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Migliorate il vostro notebook, tablet o smartphone, utilizzando la connettività USB-C o USB-A. Questa docking station per doppio monitor compatibile con Thunderbolt è dotata del chipset DisplayLink DL3900 e offre la flessibilità delle interfacce host USB-C e USB-A. La confezione comprende un cavo di collegamento con entrambe le estremità (USB-C per C, USB-C per A). Se la docking station è collegata a un laptop o a un tablet che supporta la ricarica tramite la porta USB-C o Thunderbolt 3, è in grado di fornire un'alimentazione (Power Delivery) fino a 100W. 2 porte USB-A 3.0 e 4 porte USB 2.0 consentono di collegare facilmente tutto l'hardware esistente, mentre la porta Gigabit Ethernet RJ45 fornisce una connessione Internet affidabile, robusta e ad alta velocità, supportando velocità di 10/100/1000 Mbps. Sul pannello frontale si trovano i jack audio da 3,5 mm e sul pannello posteriore un interruttore di accensione/spegnimento facilmente accessibile. L'aggiunta di uno slot per il lucchetto Kensington garantisce una maggiore sicurezza, soprattutto per chi lavora regolarmente in spazi pubblici. Le docking station i-tec sono compatibili con la stragrande maggioranza delle marche e delle piattaforme di notebook, rendendo più facile che mai il collegamento dell'hardware preferito. L'unità è estremamente compatta, perfetta per essere utilizzata a casa o in ufficio. Grazie all'opzione di interfaccia ibrida, è particolarmente adatta all'uso su scrivania, grazie alle opzioni di interfaccia USB-C o USB-A.

- Collegate il notebook, il tablet o lo smartphone a monitor aggiuntivi e al vostro hardware preferito tramite un'unica porta USB-C o USB-A (cavo incluso)
- 2x HDMI supportano il collegamento di max. 2 monitor (risoluzione massima 2x FHD/60 Hz o singola 1440p/50 Hz)
- 6 porte USB-A (2x USB 3.0 e 4x USB 2.0) per collegare tutto l'hardware e gli accessori esistenti.
- Accesso veloce alla rete e a Internet grazie alla porta Gigabit Ethernet RJ-45, che supporta velocità di 10/100/1000 Mbps.
- Slot per il lucchetto Kensington per scoraggiare i furti
- Jack di ingresso/uscita audio da 3,5 mm separati
- Interruttore di accensione/spegnimento a risparmio energetico che consente un reset rapido e semplice della docking station.
- 1 ingresso per l'alimentazione - adattatore di alimentazione esterno (uscita: 20 V CC/6,75 A)
- Compatibilità multimarca e multipiattaforma

NOTA: se la docking station è collegata tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata.

### CARATTERISTICHE PRODOTTO

- 1x porta USB-C per il collegamento a dispositivi USB-C o USB-A (cavo USB-C e adattatore da USB-C a USB 3.0 inclusi)
- Tecnologia della docking station: [DisplayLink](#) + [USB-C PD](#)

- Consegna di potenza: 100W
- Porte video:
  - 2x HDMI
- Risoluzione:
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 1440p/50Hz
  - 2 monitor - 2x HDMI → fino a 2x 1080p/60Hz
- 2 porte USB 3.2 Gen1
- 4 porte USB 2.0
- 1x porta Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL-3900)
- 1x uscita audio da 3,5 mm, 1x ingresso microfono da 3,5 mm
- 1x ingresso alimentazione (DC 20V/6,75A)
- Clonazione dell'indirizzo MAC: sì (utilizzando [i-tec Docker Pro](#))
- WOL: S1, S2, S3
- Supporto per il blocco Kensington
- Supporto per montaggio VESA
- Cavo USB-C (100 cm)
- OS: Windows 10/11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu
- Facile installazione del driver ([Windows](#), [MacOS](#), [Ubuntu](#), [Android \(link esterno\)](#))
- Dimensioni del prodotto: 224 x 88 x 27 mm
- Peso del prodotto: 314 g
- Dimensioni della confezione: 250 x 250 x 50 mm
- Peso della confezione: 1174 g

#### Requisiti hardware:

- Un dispositivo con una porta USB-A, USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3/4 libera.

#### Requisiti Power Delivery:

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

#### Sistema operativo:

- Windows 10/11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu

Se il dock è collegato tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata.

## SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
CADUALHDMIDOCKPD	i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt Dual Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611706295
CADUALHDMIDOCKPDUK	i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt Dual Display Docking Station + Power Delivery 100W EAN: 8595611706523
Hardware	
Tipo bus	USB-C, USB-3.0, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB-3.0
Requisiti di sistema	
Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - installazione automatica degli strumenti dal sistema operativo. Altri sistemi operativi - installazione

	manuale degli strumenti. Il firmware viene aggiornato automaticamente.
<b>Altre caratteristiche</b>	
Colore	black
Materiale	ABS
Dimensioni prodotto (LxPxA)	244 x 88 x 27 mm
Peso prodotto (senza imballo)	314 g
Peso prodotto (con imballo)	1174 g
Dimensioni imballo (LxPxA)	250 x 250 x 50 mm
<b>Assistenza tecnica</b>	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
<b>Contenuto confezione</b>	
Prodotto	
Cavo USB-C con adattatore da USB-C a USB-A (100 cm)	
Adattatore di alimentazione (cavo CC 110 cm, cavo di alimentazione 170 cm)	
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 12.12.2023