

## i-tec USB-C Dual Display MST Docking Station + Power Delivery 60W

i-tec Stazione dock USB-C Dual Display (MST), 1x HDMI, 1x Display Port, 1x Ethernet, 3x USB 3.0, 1x dati USB-C, 1x Audio/Microfone Jack, 1x 60 W USB-C Power Delivery per ricaricare dispositivi con un solo cavo, Power Adapter 100W, interruttore ON/OFF, per notebook, tablet, Windows, Mac OS, anche per MacBook Pro 2016 (con Mac OS è possibile collegare solo un monitor), compatibile con la porta Thunderbolt 3



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Nessuna stazione dock USB-C supporta il collegamento con due monitor nell'ambito del sistema operativo Mac OS, quindi, ai notebook Apple è possibile collegare un solo monitor. Soltanto la stazione dock Thunderbolt 3 permette il collegamento con due monitor.

Da oggi è possibile adattare la scrivania per soddisfare al massimo i tuoi bisogni realizzando connessioni di dispositivi preferiti con notebook e tablet tramite la nuova porta USB-C o Thunderbolt 3. Per collegare questa stazione dock basta inserire un solo cavo nella porta USB-C o Thunderbolt 3 del computer ed è pronta per essere usata. L'installazione degli strumenti è automatica. 1 porta USB-C Power Delivery serve per collegare e ricaricare i dispositivi che supportano la tecnologia Power Delivery per garantire la ricarica continua durante il lavoro con notebook e tablet. La stazione dock è dotata di un adattatore 100 W che facilita la ricarica sufficiente dei dispositivi collegati e del notebook o tablet.

Con questa stazione dock è facile ampliare la scrivania con un monitor HDMI esterno e con un monitor Display port esterno. In caso di collegamento di un solo monitor la stazione dock supporta la trasmissione del segnale video Ultra HD 4K con risoluzione fino a 3.840 x 2.160 30 Hz; in caso di collegamento congiunto di due monitor la risoluzione massima è di 1.920 x 1.200 60 Hz. Nessun sistema operativo Mac OS supporta la funzione MST, quindi, ai notebook Apple è possibile collegare soltanto un monitor fino a Ultra HD 4K. Soltanto la stazione dock Thunderbolt 3 permette la trasmissione duale del segnale video.

Il collegamento alla rete Wi-Fi è veramente comodo, però, bisogna constatare che la soluzione migliore per ottenere la massima potenza ed efficacia senza compromessi la concede soltanto il collegamento via cavo e la porta Gigabit Ethernet. E siccome i dispositivi moderni non dispongono spesso di tale porta, con la nostra stazione dock vi garantiamo l'accesso alla rete fino a 10/100/1000 Mbps per poter godere l'internet ad alta velocità senza interruzioni.

La stazione dock offre anche 3 porte USB 3.0 per collegare dispositivi USB 3.1/3.0/2.0 standard e per trasmettere dati ad alta velocità (5 Gbps), 1 porta USB-C per collegare dispositivi moderni dotati di connettore USB secondo la specifica BC1.2, 1 porta di dati USB-C per collegare i dispositivi di dati moderni dotati di connettore USB-C (nessuna stazione dock USB-C supporta la trasmissione video attraverso questa porta tranne la stazione dock Thunderbolt 3) e 1 audio jack per collegare cuffie e microfono. Questa stazione dock può essere usata con MacBook Pro 2016, MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1 e Asus UX390UAK e con tanti altri dispositivi dotati di connettore USB-C. Questo connettore

offre molti vantaggi, ha dimensioni ridotte ed è reversibile il che facilita il suo inserimento nella porta perché non occorre prestare attenzione al verso giusto.

Si chiede di verificare attentamente la compatibilità del vostro dispositivo e la sua conformità ai requisiti operativi del prodotto i-tec, in particolare l'uscita video (profilo Display Port Alt mode) ed eventualmente la ricarica (funzione Power Delivery). In caso di incompatibilità, il prodotto i-tec può non funzionare correttamente. Per sapere le specificazioni tecniche dettagliate del vostro notebook, tablet o smartphone, o della porta USB, consultare il rispettivo Libretto, o eventualmente contattare l'assistenza clienti del produttore. Qualora, neanche dopo la verifica, non siate sicuri della compatibilità del dispositivo, si chiede di contattare il nostro reparto tecnico al seguente indirizzo e-mail: [support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com).

**In caso di problemi tecnici o quelli con l'installazione o il funzionamento del dispositivo, consultare prima le soluzioni riportate nella sezione FAQ.**

Descrizione lunga del prodotto: i-tec Stazione dock USB-C Dual Display (MST), 1x HDMI, 1x Display Port, 1x Ethernet, 3x USB 3.0, 1x dati USB-C, 1x Audio/Microfone Jack, 1x 60 W USB-C Power Delivery per ricaricare dispositivi con un solo cavo, Power Adapter 100W, interruttore ON/OFF, per notebook, tablet, Windows, Mac OS, anche per MacBook Pro 2016 (con Mac OS è possibile collegare solo un monitor), compatibile con la porta Thunderbolt 3

## CARATTERISTICHE PRODOTTO

- 1x porta USB-C per collegare i dispositivi
- Power Delivery: fino a 60W
- Porte video:
  - 1x Display Port
  - 1x HDMI
- Risoluzione:
  - 1 monitor - 1x Display Port/HDMI → fino a 4K/30Hz
  - 2 monitor - 1x Display Port + 1x HDMI → fino a 2x 1920x1200/60Hz
- 1x porta USB-C gen. 1 (solo dati)
- 2x porta USB 3.0
- 1x porta USB 3.0 con il supporto per la ricarica veloce (BC 1.2)
- 1x porta Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1x Audio Jack 3.5 mm per collegare cuffie e microfono
- 1x ingresso di alimentazione (DC 20V/5A)
- Interruttore ON/OFF
- Indicazione al LED
- Cavo USB-C (100 cm)
- OS: Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google con aggiornamenti più recenti
- Installazione facile dei driver ([Windows](#), [MacOS](#))
- Dimensioni prodotto: 155 x 85 x 27 mm
- Peso prodotto: 235 g
- Dimensioni confezione: 242 x 164 x 79 mm
- Peso confezione: 1077 g

### **REQUISITI DI SISTEMA** Requisiti hardware:

- Dispositivo con la porta USB-C o Thunderbolt™ 3 disponibile

### Requisiti per la funzionalità Power Delivery:

- Dispositivo con una porta USB-C o Thunderbolt™ 3 disponibile, che supporta il "Power Delivery"

### Requisiti per l'uscita video:

- Dispositivi con una porta USB-C disponibile e che supporti la modalità "DisplayPort Alternate Mode"

o Thunderbolt™ 3

Sistema operativo:

- Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google con aggiornamenti più recenti

## SPECIFICAZIONI

Numero prodotto i-tec	Descrizione prodotto & EAN
C31DUALDOCKPD	i-tec USB-C Dual Display MST Docking Station + Power Delivery 60W EAN: 8595611701740
C31DUALDOCKPDUK	i-tec USB-C Dual Display MST Docking Station + Power Delivery 60W EAN: 8595611701962
<b>Hardware</b>	
Tipo bus	USB-C, Thunderbolt-3
<b>Porte</b>	
USB 3.0 TYPE A	3
USB-C 3.1 DATA	1
HDMI	1
DISPLAY PORT	1
AUDIO MIC	1
LAN RJ-45	1
DC POWER ADAPTER JACK	1
POWER DELIVERY	1
POWER DELIVERY MAX WATTAGE	60W
<b>Requisiti di sistema</b>	
Hardware	Requisiti hardware: Dispositivo con la porta USB-C o Thunderbolt™ 3 disponibile Requisiti per la funzionalità Power Delivery: Dispositivo con una porta USB-C o Thunderbolt™ 3 disponibile, che supporta il "Power Delivery" Requisiti per l'uscita video: Dispositivi con una porta USB-C disponibile e che supporti la modalità "DisplayPort Alternate Mode" o Thunderbolt™ 3
Sistema operativo	Windows 10 macOS X Android 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	Plastic
Dimensioni prodotto (LxPxA)	155 x 85 x 27 mm
Peso prodotto (senza imballo)	235 g
Peso prodotto (con imballo)	1077 g

Dimensioni imballo (LxPxA)	242 x 164 x 79 mm
<b>Assistenza tecnica</b>	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
<b>Contenuto confezione</b>	
Prodotto	
Cavo di collegamento (100 cm)	
Alimentatore (cavo CC di 200 cm, cavo di collegamento di 200 cm)	
Manuale	

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

Aggiornato 11.9.2019