

## i-tec USB-C HDMI Travel Adapter PD/Data

i-tec Adattatore USB-C, HDMI e USB con funzione Power Delivery, 1 porta HDMI Ultra HD 4K 3.840 x 2.160 px, 2 porte USB 3.0, 1 porta USB-C Power Delivery / Porta di dati che può essere usata anche come un'altra porta USB-C, compatibile con Thunderbolt 3, per Windows, Mac OS, Android e Chrome



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Da oggi è possibile adattare la scrivania per soddisfare al massimo i tuoi bisogni realizzando connessioni di accessori preferiti a notebook, tablet, PC o smartphone tramite la porta USB-C o Thunderbolt 3. E' facile ampliare la scrivania con un monitor esterno, un proiettore o un televisore dotati di interfaccia HDMI siccome questo adattatore supporta la trasmissione sia del segnale audio sia del segnale video Ultra HD 4K con risoluzione fino a 3.840 x 2.160 30 Hz.

L'adattatore offre anche 2 porte USB 3.0 per collegare dispositivi USB 3.1/3.0/2.0 standard e per trasmettere dati ad alta velocità (5 Gbps), e 1 porta USB-C Porta Delivery / Porta di dati per ricaricare notebook, tablet o smartphone che supportano la tecnologia Power Delivery. In questa porta può essere inserito l'alimentatore di rete originale o universale dotato di connettore USB-C per garantire la ricarica continua di notebook, tablet o smartphone. Questa porta supporta anche la trasmissione di dati, quindi, può essere usata per collegare i dispositivi moderni dotati di connettore USB-C (ad es. adattatore Ethernet, USB flash disc...), tuttavia non può essere usata per trasmettere il segnale video.

L'adattatore può essere usato con MacBook Pro 2016, MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1, Asus UX390UAK e con molti 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. Le dimensioni compatte e il peso ridotto di questo adattatore saranno apprezzati soprattutto durante i viaggi. Gli strumenti s'installano automaticamente al momento del primo collegamento. 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 specifiche 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 Adattatore USB-C, HDMI e USB con funzione Power Delivery, 1 porta HDMI Ultra HD 4K 3.840 x 2.160 px, 2 porte USB 3.0, 1 porta USB-C Power Delivery / Porta di dati che può essere usata anche come un'altra porta USB-C, compatibile con

Thunderbolt 3, per Windows, Mac OS, Android e Chrome

## CARATTERISTICHE PRODOTTO

- 1x cavo USB-C integrato per collegare i dispositivi (13 cm)
- Tecnologia dell'adattatore grafico: [USB-C](#)
- Power Delivery: 60W
- Porte video:
  - 1x HDMI
- [Risoluzione:](#)
  - **Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.2:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 4K/30Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI → fino a 1080p/120Hz
- 1x porta USB-C gen. 1 + PD (dati + power delivery)
- 2x porta USB 3.0
- OS: Windows 10 / 11, macOS, iPadOS\*, Android\*, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti.
- Dimensioni prodotto: 90 x 58 x 14 mm
- Peso prodotto: 60 g
- Dimensioni confezione: 145 x 130 x 25 mm
- Peso confezione: 105 g

## REQUISITI DI SISTEMA

### 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.

\* iPadOS e Android non supportano la tecnologia di trasferimento video multischermo, né l'opzione schermo esteso. Ciò significa che quando si è collegati a 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
C31DTPDHDMI	i-tec USB-C HDMI Travel Adapter PD/Data EAN: 8595611701894
Hardware	
Tipo bus	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4

<b>Porte</b>	
USB 3.0 TYPE A	2
USB-C POWER DELIVERY INPUT	1
HDMI	1
POWER DELIVERY	1
POWER DELIVERY MAX WATTAGE	60W
<b>Requisiti di sistema</b>	
Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
<b>Altre caratteristiche</b>	
Colore	black
Materiale	ABS
Dimensioni prodotto (LxPxA)	90 x 58 x 14 mm
Peso prodotto (senza imballo)	60 g
Peso prodotto (con imballo)	105 g
Dimensioni imballo (LxPxA)	145 x 130 x 25 mm
<b>Assistenza tecnica</b>	
Durata della garanzia	2 anni
Supporto tecnico	a vita
<b>Contenuto confezione</b>	
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 18.4.2023