

Usb-c dual displayport 4k	
Codice	CK258083
EAN	8595611702037
Marca	I-TEC
Part number	C31DUAL4KDP
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.12
Volume (cm ³)	755.568
I-TEC - USB-C 3.1 Dual 4K DP Video Adapter	
Da oggi è facile ampliare la scrivania con due monitor esterni dotati di interfaccia Display Port tramite il nuovo connettore USB-C o Thunderbolt 3. L adattatore supporta la trasmissione di 2 segnali video 4K Ultra HD con risoluzione fino a 3.840 x 2.160 pixel, compreso il segnale audio.	
L adattatore può essere usato con Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1 e altri dispositivi dotati di connettore USB-C. Questo connettore offre altri vantaggi: ha dimensioni contenute ed è simmetrico il che facilita il suo inserimento nella porta siccome non occorre prestare attenzione al verso giusto.	
Specifiche tecniche:	
<ul style="list-style-type: none"> • 1x cavo USB-C integrato per collegare i dispositivi (30 cm) • Tecnologia dell'adattatore grafico: USB-C (MST) • Porte video: • 2x Display Port (Supporto di DP++) • Risoluzione: 	

- 1 monitor 1x Display Port ? fino a 4K/60Hz
- 1 monitor 1x DisplayPort ? fino a QHD/144Hz
- 2 monitore 1x Display Port + 1x Display Port ? fino a 2x 4K/30Hz
- Compatibile con G-Sync / Freesync, HDR 400 1000
- OS: Windows 11, Windows 10, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti
- Dimensioni prodotto: 70 x 60 x 15 mm
- Peso prodotto: 53 g
- Dimensioni confezione: 180 x 130 x 25 mm
- Peso confezione: 131 g

REQUISITI DI SISTEMA

Requisiti hardware:

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

Requisiti per l'uscita video:

- dispositivi con una porta USB-C disponibile e che supporti la modalità DisplayPort Alternate Mode o Thunderbolt 3
- Per utilizzare frequenze di aggiornamento superiori a 60 Hz occorre un monitor che supporta queste frequenze di aggiornamento
- Per usare HDR, G-Sync/Freesync occorre che anche il monitor e la scheda grafico supportino queste tecnologie

Sistema operativo:

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

* Il sistema operativo macOS non supporta la tecnologia della trasmissione di più schermi video Multi Stream Transport (MST), il che significa che, in caso di connessione a un macOS, su entrambi i monitor collegati tramite uscita DisplayPort sarà visualizzata la stessa immagine.

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

SPECIFICHE

Marca	I-TEC
Connettore 1	usb-c
Connettore 2	2x display port

Generale

Formato connett. esterno	Maschio
Formato connett. interno	Femmina
Tipo connett. esterno	USB-C
Tipo connett. interno	2x Display Port
Colore	Nero

N° Pezzi per Confezione	1
Compatibile con	<p>Specificazioni tecniche</p> <ul style="list-style-type: none"> • 1x cavo USB-C integrato per collegare i dispositivi (30 cm) • Tecnologia delladattatore grafico: USB-C (MST) • Porte video: 2x Display Port (Supporto di DP++) • Compatibile con G-Sync / Freesync, HDR 400 1000 • OS: Windows 11, Windows 10, macOS*, iPadOS**, Android**, Chrome OS e Linux con gli ultimi aggiornamenti
DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	18 cm
Lato B	13 cm
Lato C	2,5 cm
Peso con imballo	0,13 kg
SOLUZIONI	
Cablaggio Strutturato	No