

Usb-c displayport 4k / 60 hz 150cm	
Codice	CK258077
EAN	8595611702631
Marca	I-TEC
Part number	C31CBLDP60HZ
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.085
Volume (cm ³)	432

i-tec cavo adattatore USB-C per Display Port, 1 Display Port 4K Ultra HD, compatibile con la porta Thunderbolt 3

Questo dispositivo amplia la scrivania con un monitor esterno dotato della porta Display Port tramite un nuovo connettore USB-C o Thunderbolt 3. L adattatore supporta la trasmissione sia del segnale audio che il segnale video 4K Ultra HD con risoluzione fino a 3.840 x 2.160 pixel. Questo cavo adattatore è adeguato per tutti i notebook dotati di una porta USB-C che supporta la trasmissione del segnale video (DisplayPort alt Mode) o di una porta Thunderbolt 3, compreso Apple MacBook 2015, Apple MacBook Pro 2016 o superiore. I connettori USB-C e Thunderbolt 3 offrono molti vantaggi, sono più piccoli e simmetrici per facilitare il loro inserimento nella porta senza prestare attenzione al verso giusto.

L cavo adattatore sarà apprezzato soprattutto da progettisti, grafici, giocatori e altri utenti che lavorano contemporaneamente su più monitor. Utilizzando la modalità Area ampliata e la modalità Immagine speculare ogni applicazione o immagine larga potrà essere visualizzata su due monitor, oppure si può lavorare su un monitor e ricercare informazioni navigando sul web

sull'altro monitor, comparare due documenti contemporaneamente senza dover cambiare continuamente la visualizzazione delle finestre aperte, visualizzare immagini panoramiche su due monitor, osservare l'andamento dei dati aggiornati allo stesso momento, mostrare simultaneamente più presentazioni senza necessità di un altro computer ecc.

L'uso del dispositivo è molto semplice, basta inserirlo nella porta USB-C o Thunderbolt 3 e collegarlo tramite il cavo Display Port al dispositivo di visualizzazione ed è pronto per essere usato subito. L'installazione degli strumenti è automatica.

- Cavo USB-C Adattatore video
- L'adattatore supporta 1 risoluzione DisplayPort fino a 4K/60 Hz
- Può collegarsi a tutte le porte USB-C: USB-C, Thunderbolt 3 /4
- L'adattatore è compatibile con tutti i principali sistemi operativi
- Non è richiesta alcuna installazione per il collegamento (Plug & Play)

Specifiche tecniche:

- 1x x cavo USB-C integrato per collegare i dispositivi (150 cm)
- Tecnologia dell'adattatore grafico: USB-C
- Porte video:
- 1x DisplayPort
- Risoluzione:
- 1 monitor 1x DisplayPort ? fino a 4K/60 Hz
- 1 monitor 1x DisplayPort ? fino a QHD/144Hz
- Compatibile con G-Sync / Freesync, HDR 400 1000
- OS: Windows 11, Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google con aggiornamenti più recenti
- Dimensioni prodotto: 20 x 14 x 1500 mm
- Peso prodotto: 73 g
- Dimensioni confezione: 180 x 250 x 14 mm
- Peso confezione: 93 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 X, Android, Chrome OS Google con aggiornamenti più recenti

SPECIFICHE

Marca	I-TEC
Connettore 1	usb-c
Connettore 2	displayport

Generale	
Formato connett. esterno	Maschio
Formato connett. interno	Maschio
Tipo connett. esterno	USB-C
Tipo connett. interno	DisplayPort
Colore	Nero
N° Pezzi per Confezione	1
Compatibile con	<ul style="list-style-type: none"> • 1x cavo USB-C integrato per collegare i dispositivi (150 cm) • Tecnologia delladattatore grafico: USB-C • Porte video: 1x DisplayPort <ul style="list-style-type: none"> • Compatibile con G-Sync / Freesync, HDR 400 1000
Requisiti di Sistema	
<p><u>Requisiti hardware:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivo con la porta USB-C o Thunderbolt3 disponibile <p><u>Requisiti per l'uscita video:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivi con una porta USB-C disponibile e che supporti la modalità DisplayPort Alternate Mode o Thunderbolt3 • 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 <p><u>Sistema operativo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows 11, Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google con aggiornamenti più recenti 	

Dimensioni con imballo	
Lato A	18 cm
Lato B	25 cm
Lato C	1,4 cm
Peso con imballo	0,093 kg

SOLUZIONI

Cablaggio Strutturato

Si