


<p>Usb-a/usb-c dual 4k dp video adapt.</p>	
<p>Codice</p>	<p>CK318428</p>
<p>EAN</p>	<p>8595611706851</p>
<p>Marca</p>	<p>I-TEC</p>
<p>Part number</p>	<p>DUAL4KDP</p>
<p>Storage unit</p>	
<p>Unità di vendita</p>	<p>Cadauno</p>
<p>Confezione</p>	<p>1</p>
<p>Imballaggio</p>	<p>1</p>
<p>Peso (kg)</p>	<p>0.124</p>
<p>Volume (cm<sup>3</sup>)</p>	<p>612</p>
<p>i-tec USB-A/USB-C Dual 4K/60 Hz DisplayPort Video Adapter          Estendete il vostro desktop con due monitor DisplayPort esterni. L adattatore supporta due risoluzioni 4K 4096x2160@60Hz, compreso il segnale audio.          L adattatore è adatto a designer, artisti grafici e altri utenti che lavorano con più schermi contemporaneamente. Le sue prestazioni consentono di eseguire anche le applicazioni più impegnative su uno o due schermi indipendenti, rendendolo ideale per l editing di video a 4K/60Hz o altre attività Ultra HD.          Con le modalità Espandi e Specchio , è possibile lavorare con applicazioni su due monitor (ad esempio, fogli di calcolo di grandi dimensioni), lavorare su un monitor e cercare informazioni su Internet sull altro, confrontare più documenti contemporaneamente senza dover saltare continuamente da una finestra all altra, visualizzare immagini panoramiche su due monitor, visualizzare grafici e dati correnti contemporaneamente, visualizzare più presentazioni contemporaneamente senza dover disporre di un altro computer, ecc.          Prima di utilizzare l adattatore è necessaria una breve installazione del driver DisplayLink. Per ulteriori informazioni, visitare il sito <a href="http://www.i-tec.pro/setup">www.i-tec.pro/setup</a>.          • 1x cavo USB-C/USB-A integrato per il collegamento al dispositivo host (27 cm)</p>	

- Tecnologia adattatore grafico: DisplayLink
- Porte video:
- 2x DisplayPort
- Risoluzioni supportate:
- 1 monitor 1x DP ? fino a 1x 4K/60Hz
- 2 monitor 1x DP + 1x DP ? fino a 2x 4K/60Hz
- Sistema operativo: Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu

**Specifiche tecniche:**

- 1x cavo USB-C/USB-A integrato per il collegamento al dispositivo host (27 cm)
- Tecnologia adattatore grafico: DisplayLink
- Porte video:
- 2x DisplayPort
- Risoluzioni supportate:
- 1 monitor 1x DP ? fino a 1x 4K/60Hz
- 2 monitor 1x DP + 1x DP ? fino a 2x 4K/60Hz
- Sistema operativo: Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu
- Dimensioni del prodotto: 75 x 60 x 15 mm
- Peso del prodotto: 80 g
- Dimensioni dell'imballaggio: 180 x 130 x 25 mm
- Peso dell'imballaggio: 180 g

**Requisiti hardware:**

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

## 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>Specifiche tecniche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1x cavo USB-C/USB-A integrato per il collegamento al dispositivo host (27 cm)</li> <li>• Tecnologia adattatore grafico: <a href="#">DisplayLink</a></li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Porte video: 2x DisplayPort</li> <li>•</li> <li>Requisiti hardware: dispositivo con una porta USB-A, USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 libera.</li> <li>• Sistema operativo: Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu</li> </ul>
--	---

DIMENSIONI CON IMBALLO	
Lato A	2,5 cm
Lato B	13 cm
Lato C	18 cm
Peso con imballo	0,18 kg