

<b>Usb3.0/c thunder duald. dock+pd100</b>	 <p><b>GRAFICA</b> potente</p> <p>i-TEC</p> <p>Fino a due display esterni</p>
Codice	CK306695
EAN	8595611705892
Marca	I-TEC
Part number	A4KDOCKPDL2IT
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.13
Volume (cm³)	3125
<b>i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt 3 Dual Display Docking Station Gen2 + Power Delivery 100W</b>	
<p>Potente docking station per ufficio con supporto per porte USB Gen 2 superveloci. Il dock supporta l'output fino a due monitor esterni in alta risoluzione 4K. Il dock può essere utilizzato praticamente con tutti i computer portatili, in quanto supporta la connessione a tutte le porte più comuni: 3.0, USB-C e Thunderbolt 3/4 e supporta tutti i più comuni sistemi operativi attuali.</p>	
<p>L'abbondanza di porte USB (due porte USB-C supportano velocità Gen 2 fino a 10 Gbps), la connessione affidabile e veloce alla rete aziendale grazie alla porta LAN integrata e il supporto per l'installazione dietro un monitor fanno di questo dock il compagno ideale per i veri professionisti. Naturalmente, supporta la ricarica di laptop o tablet, fino a 100 W di potenza.</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Collega 2 monitor esterni con risoluzione fino a 4K</li> <li>• Power Delivery: fino a 100 W</li> <li>• 2 porte DisplayPort e 2 porte HDMI disponibili</li> <li>• 4 porte USB 3.0 Gen 1 (5 Gbps) e 2 porte USB-C Gen 2 (10 Gbps) consentono di collegare facilmente dispositivi e periferiche USB.</li> <li>• Gigabit Ethernet RJ-45 fornisce una connettività Internet affidabile, robusta e ad alta velocità</li> </ul>	

con supporto per velocità di 10/100/1000 Mbps

- Connettore audio e microfono combinato
- Il lucchetto Kensington fornisce una protezione antifurto, soprattutto in ambienti di ufficio condivisi o in luoghi pubblici
- Interruttore di alimentazione della docking station per il massimo risparmio energetico
- La docking station supporta un supporto VESA per un installazione verticale intelligente dietro un monitor abilitato VESA
- Supporta Windows 10/11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu

Se il dock è collegato tramite USB 3.0, la ricarica non è supportata.

Specifiche tecniche:

- 1x porta USB-C per il collegamento a dispositivi USB-C o USB-A (cavo USB-C e adattatore da USB-C a USB 3.0 inclusi)
- Tecnologia della docking station: DisplayLink + USB-C PD
- Power Delivery: 100W
- Porte video:
- 2x Display Port (supporto DP++)
- 2 HDMI
- Risoluzione:
- 1 monitor 1x DP/HMID fino a 4K/60Hz
- 1 monitor 2 DP fino a 5K/60Hz\*
- 2 monitor 1x DP/HDMI + 1x DP/HDMI ? fino a 2x 4K/60Hz
- 2x porte USB-C 3.2 Gen.2 con supporto alla ricarica rapida (BC 1.2)
- 4x porta USB 3.2 Gen.1 con supporto alla ricarica rapida (BC 1.2)
- 1x porta Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL-6950)
- 1x jack audio combo da 3,5 mm
- 1x ingresso di alimentazione (DC 20V/6.5A)
- Interruttore ON/OFF per accendere e spegnere la docking station
- Indicazione a LED
- Supporto per il blocco Kensington
- Supporto per il montaggio VESA
- Cavo da USB-C a USB-C/USB-A (100 cm)
- Sistema operativo: Windows 10/11, macOS, Linux Ubuntu, Android 5 e superiori, Chrome OS R51 e superiori
- Facile installazione del driver (Windows, MacOS, Ubuntu, Android (link esterno))
- Dimensioni del prodotto: 224 x 88 x 27 mm
- Peso del prodotto: 330 g
- Dimensioni della confezione: 250 x 250 x 50 mm

\* La risoluzione 5K supporta solo Windows

**Requisiti hardware:**

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

**Requisiti Power Delivery:**

- Dispositivi con una porta USB-C o Thunderbolt 3 libera con supporto Power Delivery .

**Sistema operativo:**

- Windows 10/11, macOS, Linux Ubuntu, Android 5 e superiori, Chrome OS R51 e superiori

Se il dock è collegato tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata.

## SPECIFICHE

Colore	nero
Tipo	docking station universale
Funzioni	espandere le porte di un notebook
Marca	I-TEC

## DIMENSIONI CON IMBALLO

Lato A	5 cm
Lato B	25 cm
Lato C	25 cm

## DIMENSIONI

Altezza	27 mm
Larghezza	88 mm
Peso	330 gr
Profondità	248 mm

## SPECIFICHE

Colore primario	nero
Funzione	Espandere le porte di un notebook
Materiale	plastica (ABS)
Tipologia specifica	Docking station universale
Altre informazioni	<ul style="list-style-type: none"> <li>Docking station universale compatibile con laptop e tablet USB-C, USB-A e Thunderbolt.</li> <li>2x DisplayPort e 2x HDMI che supportano fino a due display 4K/60Hz (valido anche per la piattaforma Apple M1/M2) o un display 5K/60Hz.</li> <li>6 porte USB, tra cui 4 porte USB-A 3.0 (1 ricarica rapida BC 1.2) e 2 porte USB-C Gen2 (10 Gbps), che consentono di collegare facilmente più dispositivi e periferiche USB per un trasferimento dati superveloce.</li> <li>Fornisce fino a 100W Power Delivery per laptop e tablet compatibili con USB-C e Thunderbolt. Il dispositivo host deve supportare USB-C Power Delivery.</li> <li>GLAN Ethernet supporta velocità di rete di 10/100/1000 Mbps, garantendo una connettività Internet robusta e ad alta velocità.</li> <li>Ingresso e uscita audio da 3,5 mm separati per facilitare il collegamento di cuffie o altoparlanti.</li> <li>Supporto VESA disponibile per tenere in ordine la scrivania e liberarsi dei cavi e slot K-lock per una maggiore sicurezza.</li> </ul> <p>m</p>
Lucchetto	Si
Order code	Contenuto della confezione:

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prodotto</li> <li>• Cavo di connessione USB-C e adattatore da USB-C a USB 3.0 (100 cm)</li> <li>• Adattatore di alimentazione (cavo CC 120 cm, cavo di alimentazione 150 cm)</li> <li>• Manuale</li> </ul>
<b>SPECIFICHE COMPATIBILITÀ</b>	
Marca Primaria	<p><b>Tecnologia della docking station:</b> <a href="#">DisplayLink</a> + <a href="#">USB-C PD</a></p> <p><b>Requisiti hardware:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivo con una porta USB-A, USB-C o Thunderbolt 3/4 libera.</li> </ul> <p><b>Requisiti Power Delivery:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivi con una porta USB-C o Thunderbolt3 libera con supporto Power Delivery.</li> </ul> <p><b>Sistema operativo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10/11, macOS, Linux Ubuntu, Android 5 e superiori, Chrome OS R51 e superiori</li> </ul> <p>Se il dock è collegato tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata.</p>
<b>SOLUZIONI</b>	
Cablaggio Strutturato	Si