

Usb3.0/usb-c/ thunder3x  
4k+p.d.100w



Codice	CK298818
EAN	8595611706097
Marca	I-TEC
Part number	LE4KDOCKPD2IT
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.19
Volume (cm³)	3250

i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt, 3x 4K Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W  
Una potente docking station professionale Gen 2 che supporta l'output fino a tre monitor esterni in alta risoluzione 4K. Il dock può essere utilizzato praticamente con tutti i notebook in quanto supporta la connessione a tutte le porte più comuni: USB 3.0, USB-C e Thunderbolt 3/4, e supporta tutti i più comuni sistemi operativi attuali. Tuttavia, il collegamento a tre monitor sarà possibile solo se il notebook dispone di una porta Thunderbolt 3/4 o di una porta USB-C che supporta il trasferimento video (modalità USB-C DP Alt). Se collegato a un notebook con porta USB 3.0, saranno supportati solo due monitor.

L'abbondanza di porte USB (tutte 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 il monitor fanno di questa docking station il compagno ideale per i veri professionisti. Naturalmente, supporta la ricarica del laptop o del tablet, fino a 100 W.

- Possibilità di collegare 3 monitor esterni con risoluzioni fino a 4K\*.
- Power delivery: fino a 100 W
- 2 porte DisplayPort e 3 HDMI disponibili\*
- 4 porte USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) con supporto per carica rapida (BC 1.2) e 2 porte USB-C

Gen 2 (10 Gbps) con soporte para carga rápida (15W) consentono di collegare facilmente dispositivi e periferiche USB.

- Gigabit Ethernet RJ-45 fornisce una connettività Internet affidabile, robusta e ad alta velocità con supporto per velocità di 10/100/1000 Mbps
- Jack combinato per audio e microfono
- Il lucchetto Kensington fornisce una protezione antifurto, soprattutto negli uffici condivisi o nelle aree pubbliche.
- L'interruttore di alimentazione della docking station consente 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

**\*La porta HDMI 3 funziona solo se collegata a un computer portatile con porta Thunderbolt 3/4 o porta USB-C che supporta il trasferimento video (modalità USB-C DP Alt).**

Se la docking station è collegata tramite porta USB 3.0, la ricarica non è supportata.

Specifiche tecniche:

- 1x porta USB-C per il collegamento a dispositivi USB-C (Thunderbolt™) o USB-A (cavo USB-C e adattatore da USB-C a USB 3.0 inclusi)
- Tecnologia della docking station: DisplayLink + modalità USBC DP Alt + USB-C PD
- Power delivery: 100W
- Porte video:
- 3x HDMI
- 2x DP
- Risoluzione
- Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.2:
- 1 monitor 1x Display Port ? fino a 4K/60Hz
- 1 monitor 2x DP ? fino a 5K/60Hz\*
- 1 monitor 1x HDMI 1/2? fino a 4K/60Hz
- 1 monitor 1x HDMI 3\* ? fino a 4K/30Hz (o fino a 1080p/120Hz)
- 2 monitor 1x porta display/HDMI 1/2+ 1x porta display/HDMI 1/2? fino a 2x 4K/60Hz
- 2 monitor 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x HDMI 3\* ? fino a 4K/60Hz e 4K/30Hz
- 3 monitor 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x Display Port/HDMI 1/2+ ? fino a 2x 4K60Hz + HDMI 3\* fino a 1x 4K30Hz
- Dispositivo host con supporto DisplayPort 1.4:
- 1 monitor 1x Display Port ? fino a 4K/60Hz
- 1 monitor 2x DP ? fino a 5K/60Hz\*
- 1 monitor 1x HDMI 1/2? fino a 4K/60Hz
- 1 monitor 1x HDMI 3\* ? fino a 4K/60Hz (o fino a 1440p/144Hz)
- 2 monitor 1x porta display/HDMI 1/2+ 1x porta display/HDMI 1/2? fino a 2x 4K/60Hz
- 2 monitor 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x HDMI 3\* ? fino a 4K/60Hz e 4K/60Hz
- 3 monitor 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x Display Port/HDMI 1/2+ 1x HDMI 3\* ? fino a 3x 4K/60Hz
- 4x USB-A 3.2 Gen 2 (10Gbps) con soporte para carga rápida (BC 1.2)
- 2x USB-C 3.2 Gen 2 (10Gbps) con soporte para carga rápida (15W)
- 1 porta Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL-6950)
- 1 connettore audio combo da 3,5 mm
- Clonazione dell'indirizzo MAC: Sì (utilizzando il software i-tec Docker Pro)
- WOL: S1, S2, S3
- Supporto per il blocco Kensington
- Supporto per il montaggio VESA
- Cavo da USB-C a USB-C/USB-A (100 cm)
- 1 ingresso di alimentazione (20V/8A DC)
- Indicatore LED

- Dimensioni del prodotto: 223 x 92 x 30 mm
- Peso del prodotto: 365 g
- Dimensioni della confezione: 260 x 250 x 50 mm

\* La porta HDMI 3 funziona solo quando il dock è collegato a una porta Thunderbolt™ o USB-C (che supporta la modalità DisplayPort Alt).

#### **Requisiti hardware:**

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

#### **Requisiti per la funzione Power Delivery:**

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

#### **Requisiti per l'uscita HDMI 3:**

- Dispositivi con una porta USB-C libera con supporto DisplayPort Alternate Mode o una porta Thunderbolt 3/4.

#### **Sistema operativo:**

- Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu

\* La risoluzione 5K è supportata solo da Windows

Se la docking station è collegata 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	26 cm

### **DIMENSIONI**

Altezza	30 mm
Larghezza	92 mm
Peso	365 gr
Profondità	223 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>• Possibilità di collegare 3 monitor esterni con risoluzioni fino a 4K*.</li> <li>• Power delivery: fino a 100 W</li> <li>• 2 porte DisplayPort e 3 HDMI disponibili*</li> <li>• 4 porte USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps) con soporte para carga rápida (BC 1.2) e 2 porte USB-C Gen 2 (10 Gbps) con soporte para carga rápida (15W) consentono di collegare facilmente dispositivi e periferiche USB.</li> <li>• Gigabit Ethernet RJ-45 fornisce una connettività Internet affidabile, robusta e ad alta velocità con supporto per velocità di 10/100/1000 Mbps</li> <li>• Jack combinato per audio e microfono</li> <li>• Il lucchetto Kensington fornisce una protezione antifurto, soprattutto negli uffici condivisi o nelle aree pubbliche.</li> <li>• L'interruttore di alimentazione della docking station consente il massimo risparmio energetico</li> <li>• La docking station supporta un supporto VESA per un'installazione verticale intelligente dietro un monitor abilitato VESA (<b>VESADOCK1</b>)</li> <li>• Supporta Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu</li> </ul>
Switch Ethernet	Si
Lucchetto	Si
Ruote	No
Maniglia	No
Tecnologia di ricarica PowerShuttle	Si
<b>SPECIFICHE COMPATIBILITÀ</b>	
Marca Primaria	<p><b>Requisiti hardware:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivi con una porta USB-A, USB-C o Thunderbolt 3/4 libera.</li> </ul> <p><b>Requisiti per la funzione 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>Requisiti per uscita HDMI 3:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dispositivi con una porta USB-C libera con supporto</li> </ul>

	<p>DisplayPort Alternate Mode o una porta Thunderbolt 3/4.</p> <p><b>Sistema operativo:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu</li> </ul> <p>Se la docking station è collegata tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata.</p>
<b>SOLUZIONI</b>	
Cablaggio Strutturato	Si