

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
<p>i-tec USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt, 3x 4K Docking Station Gen 2 + Power Delivery 100W</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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 la ricarica 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 (ThunderboltTM) 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 ThunderboltTM 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"> • 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 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. • 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 uninstallazione verticale intelligente dietro un monitor abilitato VESA (VESADOCK1) • Supporta Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu
Switch Ethernet	Si
Lucchetto	Si
Ruote	No
Maniglia	No
Tecnologia di ricarica PowerShuttle	Si
SPECIFICHE COMPATIBILITÀ	
Marca Primaria	<p>Requisiti hardware:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivi con una porta USB-A, USB-C o Thunderbolt 3/4 libera. <p>Requisiti per la funzione Power Delivery:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dispositivi con una porta USB-C o Thunderbolt3 libera con supporto Power Delivery. <p>Requisiti per l'uscita HDMI 3:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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

Se la docking station è collegata tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata.

SOLUZIONI

Cablaggio Strutturato

Si