

Usb 3.0/usb-c/thund. 3x 4k+pw70w it	
Codice	CK239895
EAN	8595611704116
Marca	I-TEC
Part number	CATRIPLEDODCPRT
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.07
Volume (cm ³)	2875.125
<p>I-TEC - USB 3.0 / USB-C / Thunderbolt, 3x Monitor 4K Docking Station + Power Delivery 100W CATRIPLEDODCPDPROIT Una potente docking station professionale che supporta l'uscita fino a tre monitor esterni in alta risoluzione fino a 4K. Il dock può essere utilizzato praticamente con qualsiasi laptop (con porte USB 3.0, USB-C e Thunderbolt 3/4, e praticamente tutti i sistemi operativi attuali).</p> <p>Un sacco di porte USB (comprese quelle che supportano velocità fino a 10 Gbps), una porta LAN e il supporto per l'installazione dietro il monitor e la ricarica del laptop fino a 100W</p> <ul style="list-style-type: none"> • Collega fino a 3 monitor esterni con risoluzioni fino a 4K*. • Potenza erogata: fino a 100 W • 2 porte DisplayPort e 3 porte HDMI disponibili* • 3x USB 3.1 e 2x USB-C ti permettono di collegare facilmente i tuoi dispositivi e periferiche USB (due porte supportano la velocità 10 Gbps). • 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, specialmente in ambienti d'ufficio condivisi o aree pubbliche
- L'interruttore di alimentazione della docking station permette il massimo risparmio energetico
- La docking station supporta un supporto VESA per un'installazione verticale intelligente dietro un monitor compatibile VESA
- Supporta Windows 10, macOS, Android e Linux

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

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

Specifiche Tecniche:

- 1x porta USB-C per la connessione 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 DP Alt mode + USB-C PD
- Power Delivery: 100 W
- Porte video:
 - 2x DisplayPort (Supporto di DP++)
 - 3x HDMI
- Risoluzione:
 - 1 monitor 1x DP ? fino a 4K/60Hz
 - 1 monitor 1x HDMI 1/2? fino a 4K/60Hz
 - 1 monitor 1x HDMI 3 ? fino a 4K/30Hz
 - 1 monitor 1x HDMI 3 ? fino a 1080p/120Hz
 - 1 monitor 2x DP ? fino a 5K/60Hz*
 - 2 monitor 2 DP + 1 HDMI 3 ? fino a 5K/60Hz e 4K/30Hz*
 - 2 monitor 1x DP/HDMI 1/2 + 1x DP/HDMI 1/2 ? fino a 2x 4K/60Hz
 - 2 monitor 1x DP/HDMI 1/2 + 1x HDMI 3 ? fino a 4K/60Hz e 4K/30Hz
 - 3 monitor 1x DP/HDMI 1/2 + 1x DP/HDMI 1/2 + 1x HDMI 3 ? fino a 2x 4K/60Hz + 4K/30Hz
- 1x porta USB-C gen. 1 (solo dati)
- 1x porta USB-C gen. 2 (solo dati) con supporto Fast Charge (BC 1.2)
- 1x porta USB 3.1 gen. 2 con supporto Fast Charge (BC 1.2)
- 2 porte USB 3.0
- 1 porta Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL6950)
- 1 porta audio 3.5mm Combo
- 1x ingresso alimentazione (DC 24V/5,41A)
- Interruttore ON/OFF per accendere e spegnere la docking station
- Indicazione LED
- 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 USB-C (100 cm)
- OS: Windows 7/8/8.1/10/11, macOS, Linux Ubuntu 14.04 o successivo, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo
- Facile installazione del driver (Windows, MacOS, Ubuntu, Android (external link))
- Dimensioni del prodotto: 191 x 85 x 31 mm
- Peso del prodotto: 341 g
- Dimensioni della confezione: 215 x 260 x 48 mm
- Peso confezione: 1700 g

Requisiti hardware:

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

Requisiti Power Delivery:

- Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 libera con supporto Power Delivery

Requisiti per l'uscita HDMI 3:

- Dispositivo con una porta USB-C o USB4 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

SPECIFICHE

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

DIMENSIONI CON IMBALLO

Peso con imballo	1,7 kg
Lato A	21,5 cm
Lato B	26 cm
Lato C	4,8 cm

DIMENSIONI

Altezza	191 mm
Larghezza	85 mm
Peso	341 gr
Profondità	31 mm

SPECIFICHE

Colore primario	nero
Funzione	Espandere le porte di un notebook
Materiale	sintetico ABS
Tipologia specifica	Docking station universale
Altre informazioni	<ul style="list-style-type: none"> • 1x porta USB-C per la connessione 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 DP Alt mode + USB-C PD • Power Delivery: 100 W

	<ul style="list-style-type: none"> Porte video: 2x DisplayPort (Supporto di DP++) + 3xHDMI 1x porta USB-C gen. 1 (solo dati) 1x porta USB-C gen. 2 (solo dati) con supporto Fast Charge (BC 1.2) 1x porta USB 3.1 gen. 2 con supporto Fast Charge (BC 1.2) 2 porte USB 3.0 1 porta Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL6950) 1 porta audio 3.5mm Combo 1x ingresso alimentazione (DC 24V/5,41A) Interruttore ON/OFF per accendere e spegnere la docking station Indicazione LED Cavo USB-C (100 cm)
	m
Switch Ethernet	Si
Lucchetto	Si
Order code	<ul style="list-style-type: none"> 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 (codice VESADOCK1)
SPECIFICHE COMPATIBILITÀ	
Marca Primaria	<p><u>Requisiti hardware:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Dispositivo con porta libera USB-A, USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 <p><u>Requisiti Power Delivery:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 libera con supporto Power Delivery <p><u>Requisiti per l'uscita HDMI 3:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Dispositivo con una porta USB-C o USB4 libera con supporto DisplayPort Alternate Mode o una porta Thunderbolt 3/4 <p><u>Sistema operativo:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> Windows 10 / 11, macOS, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu
Modello Primario	<p>Contenuto della confezione:</p> <ul style="list-style-type: none"> Prodotto Adattatore di alimentazione 130W Cavo da USB-C a USB-C/USB-A (100cm) Manuale
SOLUZIONI	
Cablaggio Strutturato	Si