

4k display docking station pd 85w



Codice	CK339899
EAN	8595611707179
Marca	I-TEC
Part number	CADUA4KDKPDB100
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.908
Volume (cm ³)	2239.64

Una docking station potente e conveniente che supporta l'output fino a due monitor esterni in alta risoluzione, fino a 4K/60Hz. 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, USB4 e Thunderbolt 3/4 e supporta tutti i più comuni sistemi operativi attuali.

L'abbondanza di porte, la connessione affidabile e veloce alla rete aziendale grazie alla porta LAN integrata e il supporto per l'installazione dietro un monitor fanno di questa docking station il compagno ideale per i veri professionisti. La docking station può essere utilizzata semplicemente collegata a un laptop (senza caricatore USB-C) o con un caricatore USB-C (incluso). In questo caso, supporta la ricarica di un laptop o di un tablet, fino a 85 W di potenza.

- Collegamento di 2 monitor esterni con risoluzione fino a 4K/60Hz
- Power Delivery: fino a 85 W (quando si utilizza il caricatore USB-C da 100 W incluso)
- 2 porte DisplayPort e 2 porte HDMI disponibili
- 2 porte USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), 2 porte USB 2.0 e 1 porta USB-C Gen 1 (5 Gbps) 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

- 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

La ricarica non è supportata quando la docking station è collegata tramite USB 3.0.

Specifiche Tecniche:

- 1x porta USB-C per il collegamento a dispositivi USB-C o USB-A (cavo di collegamento USB-C e adattatore da USB-C a USB-A inclusi)
 - Tecnologia della docking station: DisplayLink + USB-C PD
 - Consegna di potenza: 85W
 - Porte video:
 - 2x HDMI
 - 2x DP (supporta DP++)
 - Risoluzione:
 - 1 monitor 1x DP/HDMI ? fino a 4K/60Hz
 - 1 monitor 2x DP ? fino a 5K/60Hz*
 - 2 monitor 1x DP/HDMI + 1x DP/DHMI ? fino a 2x 4K/60Hz
 - 1 ingresso USB-C per l'adattatore di alimentazione (caricabatterie USB-C 100W incluso)
 - 1x porta USB-C 3.2 Gen.1 con supporto per la ricarica rapida (BC 1.2)**
 - 2x porta USB 3.2 Gen.1 con supporto per la ricarica rapida (BC 1.2)**
 - 2 porte USB 2.0
 - 1x porta Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL-6950)
 - 1x jack 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 (VESADOCK1)
 - Cavo da USB-C a USB-C/USB-A (100 cm)
 - OS: Windows 10/11, macOS 11 o successivo, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu
 - Facile installazione del driver ((Windows, macOS, Ubuntu, Android (link esterno))
 - Dimensioni del prodotto: 223,8 x 83,4 x 27,1 mm
 - Peso del prodotto: 340 g
 - Dimensioni della confezione: 238 x 129 x 65 mm
 - Peso della confezione: 1030 g
 - * La risoluzione 5K supporta solo Windows
 - ** Supporto della ricarica rapida per un solo dispositivo collegato
 - **Requisiti hardware:**
 - Dispositivo con porta USB-A, USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 libera.
 - **Requisiti Power Delivery:**
 - Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 libera con supporto Power Delivery
 - **Sistema operativo:**
 - Windows 10/11, macOS 11 o successivo, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu
 - Se il dock è collegato tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata.
- *La ricarica di dispositivi esterni è supportata solo quando la docking station è collegata a un dispositivo ospite

CONTENUTO DELLA CONFEZIONE

- Prodotto

Cavo di connessione USB-C e adattatore da USB-C a USB-A (100 cm) Manuale Cavo di alimentazione Caricabatterie USB-C 100W

SPECIFICHE

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

DIMENSIONI CON IMBALLO

Peso con imballo	1,03 kg
Lato A	23,8 cm
Lato B	12,9 cm
Lato C	6,5 cm

DIMENSIONI

Altezza	223,8 mm
Larghezza	83,4 mm
Peso	340 gr
Profondità	27,1 mm

SPECIFICHE

Colore primario	nero
Funzione	Espandere le porte di un notebook
Materiale	sintetico ABS
Tipologia specifica	Docking station

Altre informazioni

- 1x porta USB-C per il collegamento a dispositivi USB-C o USB-A (cavo di collegamento USB-C e adattatore da USB-C a USB-A inclusi)
- Tecnologia della docking station: [DisplayLink](#) + [USB-C PD](#)
- Consegna di potenza: 85W
- Porte video: 2x HDMI, 2x DP ([supporta DP++](#))
- 1 ingresso USB-C per l'adattatore di alimentazione (caricabatterie USB-C 100W incluso)
- 1x porta USB-C 3.2 Gen.1 con supporto per la ricarica rapida (BC 1.2)**
- 2x porta USB 3.2 Gen.1 con supporto per la ricarica rapida (BC 1.2)**
- 2 porte USB 2.0
- 1x porta Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL-6950)
- 1x jack 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

	<ul style="list-style-type: none"> • Supporto per il montaggio VESA (VESADOCK1) • Cavo da USB-C a USB-C/USB-A (100 cm) • OS: Windows 10/11, macOS 11 o successivo, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu
Lucchetto	m
SPECIFICHE COMPATIBILITÀ	
Marca Primaria	<ul style="list-style-type: none"> • Requisiti hardware: • Dispositivo con porta USB-A, USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 libera. • Requisiti Power Delivery: • Dispositivo con una porta USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 libera con supporto Power Delivery • Sistema operativo: • Windows 10/11, macOS 11 o successivo, Android 5 o successivo, Chrome OS R51 o successivo, Linux Ubuntu • Se il dock è collegato tramite USB 3.0, la ricarica di laptop e tablet non è supportata. *La ricarica di dispositivi esterni è supportata solo quando la docking station è collegata a un dispositivo ospite <p><u>CONTENUTO DELLA CONFEZIONE</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Prodotto • Cavo di connessione USB-C e adattatore da USB-C a USB-A (100 cm) • Manuale • Cavo di alimentazione • Caricabatterie USB-C 100W