

4k display docking station pd 85w



| | |
|---------------------------|---------------|
| Codice | CK339899 |
| EAN | 8595611707179 |
| Marca | I-TEC |
| Part number | A4KDOCKPDB100 |
| 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 |