

i-tec USB 3.0 / USB-C Dual Display Docking Station + Power Delivery

i-tec USB 3.0 / USB-C 5K Universal Dual Docking Station, 2x 4K 60Hz Video, 2x HDMI, 2x Display Port, 1x Ethernet, 4x USB 3.0, 2x USB-C, 1x Audio/Mikrofon Jack, ON/OFF-Schalter, Aufladung über USB-C (bis zu 65W), Kensington Lock, für Notebooks, Tablets, Windows, Mac OS, Linux, Android, kompatibel mit Thunderbolt 3



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Con este replicador de puertos (Dual Display Docking Station) universal de i-tec, obtiene una impresionante resolución gráfica de hasta **5K / 60Hz** que ningún otro replicador o base de conexión ofrece en este rango de precios. En caso de que el replicador de puertos esté conectado al portátil o tableta a través del puerto USB-C o Thunderbolt 3 que permita la alimentación, puede el **replicador cargar (Power Delivery) hasta 65W.***

Personalice su lugar de trabajo y conéctelo a su portátil o tableta con una interfaz USB-A 3.0 o USB-C de sus dispositivos favoritos. Gracias a esta replicador de puertos, evita conectar y desconectar constantemente todos los dispositivos cada vez que lleve consigo su portátil o tableta. También la ventaja es, mayor orden en el escritorio de trabajo, donde el desorden de cables desaparecerá. Es suficiente con **conectar el replicador de puertos con un solo cable** y puede empezar a usarlo inmediatamente. El cable de conexión con cabos (USB-C a C, USB-C a A) está en el embalaje. La instalación del controlador es automática desde Win 10, por favor descargue los controladores [aquí](#) para otros sistemas operativos.

Disfrute de una increíble experiencia de pantalla grande viendo películas de 4K / 60Hz, trabajo gráfico profesional, streaming de videos, visualización de presentaciones de diapositivas o sitios web. El replicador de puertos está **equipado con cuatro salidas gráficas**, que le permiten utilizar diferentes combinaciones de dos pantallas. Conecte 2x HDMI o 2x Display Port o 1x HDMI y 1x Display Port, siempre **hasta 4K de resolución 4096x2160 @ 60Hz**. Al conectar un solo monitor a través de 2 cables DP, puede alcanzar una resolución de **hasta 5K 5120x2880 @ 60Hz**, pero la tarjeta gráfica de su computadora debe soportar una resolución de 5K. Con su propio potente controlador DL 6950, el replicador de puertos no sobrecarga su portátil o tableta.

El replicador de puertos también ofrece **entrada / salida de audio, una tarjeta de red gigabit, cuatro puertos USB 3.0, Kensington Lock y un botón de inicio ON/OFF**. Además, cuenta con un diseño compacto y elegante y un sistema de enfriamiento altamente eficiente pasivo.

***Comentario:** En algunos modelos de portátiles HP (HP EliteBook o HP ZBook) su alimentación a través de USB-C (Power Delivery) es por resistividad eléctrica propietaria (más alta) en el circuito de puerto USB-C (Thunderbolt 3) que el estándar de la industria. Sin embargo, nuestro replicador de puertos es capaz de cargar completamente estos portátiles; pero en algunos casos será necesario reiniciar el replicador de puertos con el botón ON/OFF cuando se vuelva a conectar al portátil.

Asegúrese de verificar la compatibilidad de su dispositivo, si cumple con todos los requisitos para una operación específica del producto i-tec, especialmente salida de video (Display Port Alt mode) y / o alimentación a través de Power Delivery. Si su dispositivo no fuera totalmente compatible, su nuevo producto i-tec podría no funcionar correctamente. Puede encontrar las especificaciones de su dispositivo (es decir, el puerto USB), en el manual del usuario suministrado con su computadora portátil / tableta / Smartphone, o, alternativamente, a través del servicio al cliente proporcionado por un fabricante de su dispositivo. Si aún no está seguro, póngase en contacto con nuestro servicio en support@itecproduct.com

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- 1 porta USB-C per collegare notebook dotati di interfaccia USB-C o USB-A. Il cavo di collegamento con entrambi i connettori fa parte della confezione
- Interfaccia grafica: 2 porte HDMI e 2 porte Display Port. La Stazione dock supporta il collegamento massimo di 2 monitor. Risoluzioni:
 - 1 monitor collegato tramite 2 cavi DP: 1 porta DP + 1 porta DP supporta fino a 5K 5.120 x 2.880, 60 Hz, ma la scheda grafica del computer deve supportare la risoluzione fino a 5K
 - 2 monitor collegati contemporaneamente: 1 porta DP + 1 porta DP supporta fino a 4K 4.096 x 2.160, 60 Hz; 1 porta DP + 1 porta HDMI supporta fino a 4K 4.096 x 2.160, 60 Hz; 1 porta HDMI + 1 porta HDMI supporta fino a 4K 4.096 x 2.160, 60 Hz
- 4 porte USB-A 3.0 per collegare altri dispositivi USB 3.1/3.0/2.0, che supportano la trasmissione di dati ad alta velocità fino a 5 Gbps, di cui 1 porta USB-A 3.0 supporta la ricarica veloce per cellulari intelligenti e tablet (BC 1.2)
- 2 porte USB-C 3.1 per collegare i dispositivi USB-C che supportano la trasmissione veloce di dati (5 Gbps) e la funzione USB Hot Swapping
- 1 porta Ethernet GLAN RJ-45 per connettersi velocemente alla rete locale o a internet tramite la porta Gigabit Ethernet che supporta le velocità di 10/100/1.000 Mbps
- Chipset: DisplayLink DL6950, VIA VL813
- Power Delivery fino a 65 W (richiede la porta USB-C che supporta la detta ricarica). Per ottenere il funzionamento completo di alcuni notebook HP dotati di porta USB-C che supporta la funzione Power Delivery (HP EliteBook o HP ZBook), compresa la loro alimentazione, potrà essere necessario riavviare la Stazione dock premendo il pulsante On/Off dopo aver ricollegato il notebook.
- 1 ingresso microfono da 3.5 mm e 1 uscita cuffie da 3.5 mm autonomi
- Interruttore ON/OFF per accendere e spegnere la Stazione dock
- Spie LED
- Kensington lock
- Ingresso di alimentazione per collegare un adattatore esterno (uscita: DC 20 V / 5 A)
- Sistemi operativi: Windows 7/8/8.1/10, Mac OS X, Linux Ubuntu 14.04/16.04, Android 6 o superiore. Installazione automatica degli strumenti dal sistema operativo Windows 10 e installazione manuale degli strumenti da altri sistemi operativi. Il firmware viene aggiornato automaticamente.
- Dimensioni prodotto: 223 x 88 x 27 mm
- Peso prodotto: 338 g
- Dimensioni confezione: 314 x 144 x 60 mm
- Peso confezione: 1380 g

REQUISITI DI SISTEMA

Requisiti hardware: Notebook/tablet con una porta USB-A o USB-C libera

Sistemi operativi: Windows 7/8/8.1/10, Mac OS X, Linux Ubuntu 14.04/16.04, Android 6 o superiore. Installazione automatica degli strumenti dal sistema operativo Windows 10 e installazione manuale degli strumenti da altri sistemi operativi. Il firmware viene aggiornato automaticamente.

Usi consigliati della Stazione dock con le seguenti piattaforme:

Intel Core i3 Uso ufficio (Word, PowerPoint ed Excel), immagini o video su un monitor con risoluzione fino a 2K. Durante il lavoro con il computer si può usare soltanto una porta USB per trasmettere i dati e creare copie backup, ad es. su un disco rigido esterno. E' sempre possibile collegare due monitor fino alla risoluzione FullHD e un monitor fino a 4K ma può rallentare il sistema e ridurre considerevolmente il numero di pixel al secondo.

Intel Core i5 Uso ufficio sofisticato e divertimento (Word, PowerPoint ed Excel e altre applicazioni 2D tipo Photoshop), immagini, video e altre applicazioni su 2 monitor con risoluzione fino a 4K. Riproduzione video consigliata: 2K + 4K. Per trasmettere i dati e per creare copie backup possono essere usate 2 porte USB. La riproduzione di 2 video 4K può rallentare il sistema e le applicazioni attive e ridurre considerevolmente il numero di pixel al secondo.

Intel Core i7 Uso universale anche per le applicazioni 3D tipo CAD, immagini, video e altre applicazioni su entrambi i monitor con risoluzione 4K, velocità massima di trasmissione di dati su tutte le porte USB.

CONTENUTO CONFEZIONE

- Stazione dock i-tec
- Cavo USB 3.1 a USB-C e a USB-A (90 cm)
- Adattatore di alimentazione (cavo DC 110 cm)
- Quick Start

ESPECIFICACIÓN

Número de pieza de i-tec	Descripción del producto & EAN
CADUA4KDOCKPDL	i-tec USB 3.0 / USB-C Dual Display Docking Station + Power Delivery EAN: 8595611702754
Hardware	
Tipo de bus	USB-C, USB-3.0, Thunderbolt-3
Puertos	
USB 3.0 TYPE A	4
USB-C 3.1 DATA	2
HDMI	2
DISPLAY PORT	2
AUDIO	1
MIC	1
LAN RJ-45	1
DC POWER ADAPTER JACK	1
POWER DELIVERY	1
POWER DELIVERY MAX WATTAGE	65W
Requisitos del sistema	
Hardware	Requisitos de hardware: Portátil / tableta con puerto USB-A o USB-C libre
Sistema operativo	Windows 10 - Instalación automática de controladores del sistema operativo. Otros sistemas operativos: instalación manual del controlador. El firmware se actualiza automáticamente.
Otra característica	
color	Black
Material	Plastic
Dimensiones del producto (LxAxH)	223 x 88 x 27 mm
Peso del producto (sin embalaje)	338 g
Peso del producto (con embalaje)	1380 g
Dimensiones de embalaje (LxAxH)	314 x 144 x 60 mm
Servicio postventa	
Período de garantía	2 anos
Soporte técnico	garantía de por vida
contenidos del embalaje	
Stazione dock i-tec	

Cavo USB 3.1 a USB-C e a USB-A (90 cm)
Adattatore di alimentazione (cavo DC 110 cm)
Quick Start

Para obtener más información sobre la configuración o las respuestas a las preguntas frecuentes, visite nuestro sitio web i-tec.cz. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Actualizado 3.9.2018