

i-tec Universal Dual 4K Display Docking Station + Power Delivery 85W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Una estación de acoplamiento potente pero asequible que admite la salida de hasta dos monitores externos en alta resolución, hasta 4K/60Hz. La base se puede utilizar con prácticamente todos los portátiles, ya que admite la conexión a todos los puertos habituales: 3.0, USB-C, USB4 y Thunderbolt» 3/4 a la vez que es compatible con todos los sistemas operativos actuales habituales. La gran cantidad de puertos, una conexión fiable y rápida a la red corporativa gracias al puerto LAN integrado y la compatibilidad con la instalación detrás de un monitor hacen de esta estación de acoplamiento el compañero ideal para los verdaderos profesionales. La estación de acoplamiento puede utilizarse simplemente conectada a un portátil (sin cargador USB-C) o con un cargador USB-C (no incluido). En este caso, admite la carga de un portátil o una tableta, hasta 85 W de potencia.

- Conexión de 2 monitores externos con resolución de hasta 4K/60Hz.
- Power Delivery: hasta 85 W (cuando se utiliza un cargador USB-C de 100 W; no incluido).
- 2 puertos DisplayPort y 2 puertos HDMI disponibles
- 2x USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), 2x USB 2.0 y 1x USB-C Gen 1 (5 Gbps) facilitan la conexión de tus dispositivos y periféricos USB
- Gigabit Ethernet RJ-45 proporciona una conectividad a Internet fiable, robusta y de alta velocidad con soporte para velocidades de 10/100/1000 Mbps
- Conector combinado de audio y micrófono
- El bloqueo Kensington proporciona protección antirrobo, especialmente en entornos de oficina compartidos o lugares públicos
- Interruptor de alimentación de la estación de acoplamiento para un máximo ahorro de energía
- La estación de acoplamiento admite un soporte VESA para una instalación vertical inteligente detrás de un monitor compatible con VESA

- Compatible con Windows 10/11, macOS, Android 5 o posterior, Chrome OS R51 o posterior, Linux Ubuntu

La carga no es compatible cuando la base está conectada a través de USB 3.0.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- 1x puerto USB-C para conexión a dispositivos USB-C o USB-A (cable de conexión USB-C y adaptador de USB-C a USB-A incluidos).
- Tecnología de estación de acoplamiento: [DisplayLink](#) + [USB-C PD](#)
- Suministro de energía: 85 W
- Puertos de vídeo:
 - 2x HDMI
 - 2x DP ([compatible con DP++](#))
- Resolución:
 - 1 monitor - 1x DP/HDMI → hasta 4K/60Hz
 - 1 monitor - 2x DP → hasta 5K/60Hz*.
 - 2 monitores - 1x DP/HDMI + 1x DP/DHMI → hasta 2x 4K/60Hz
- 1x Entrada USB-C para adaptador de corriente (no incluido)
- 1x puerto USB-C 3.2 Gen.1 con soporte de carga rápida (BC 1.2)**
- 2x puerto USB 3.2 Gen.1 con soporte de carga rápida (BC 1.2)**
- 2 puertos USB 2.0
- 1 puerto Ethernet GLAN RJ-45 (DisplayLink DL-6950)
- 1x toma de audio combo de 3,5 mm
- Clonación de direcciones MAC: sí (mediante el software [i-tec Docker Pro](#))
- WOL: S1, S2, S3
- Soporte para bloqueo Kensington
- Soporte para montaje VESA
- Cable USB-C a USB-C/USB-A (100 cm)
- SO: Windows 10/11, macOS 11 o posterior, Android 5 o posterior, Chrome OS R51 o posterior, Linux Ubuntu
- Fácil instalación del controlador ([Windows](#), [macOS](#), [Ubuntu](#), [Android \(enlace externo\)](#))
- Dimensiones del producto: 223,8 x 83,4 x 27,1 mm
- Peso del producto: 340 g
- Dimensiones del paquete: 238 x 129 x 65 mm
- Peso del paquete: 520 g

* Resolución 5K sólo compatible con Windows ** Soporte de carga rápida sólo para un dispositivo conectado **Requisitos de hardware:**

- Dispositivo con un puerto USB-A, USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3/4 libre.

Requisitos de Power Delivery:

- Dispositivo con un puerto USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3/4 libre compatible con Power Delivery.

Sistema operativo:

- Windows 10/11, macOS 11 o posterior, Android 5 o posterior, Chrome OS R51 o posterior, Linux Ubuntu.

Si la base está conectada mediante USB 3.0, no se admite la carga de portátiles y tabletas * La carga de dispositivos externos sólo es posible cuando la base de conexión está conectada a un dispositivo anfitrión.

LAS ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE PIEZA DE I-TEC	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO & EAN
CADUA4KDOCKPDB	i-tec Universal Dual 4K Display Docking Station + Power Delivery 85W EAN: 8595611707100
Hardware	
Tipo de bus	USB-3.0, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, USB-C, USB4
Requisitos del sistema	
Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Android 5 or later Linux Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation. Firmware updates automatically.
Otra característica	
Material	ABS
Dimensiones del producto (LxAxH)	223,8 x 83,4 x 27,1 mm
Peso del producto (sin embalaje)	340 g
Dimensiones de embalaje (LxAxH)	238 x 129 x 65 mm
Peso del producto (con embalaje)	1030 g
Servicio postventa	
Período de garantía	2 años
Soporte técnico	Garantía de por vida

contenidos del embalaje

- Producto
- Cable de conexión USB-C y adaptador de USB-C a USB-A (100 cm)
- Manual

Para obtener más información sobre la configuración o las respuestas a las preguntas frecuentes, visite nuestro sitio web [i-tec.pro](https://www.i-tec.pro). Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Actualizado 03/09/2024 11:53:13