

i-tec USB-C KVM Dock PRO for Three Hosts, Dual Video, with 2x Power Delivery, max 92W



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Estación de acoplamiento KVM premium para hasta tres dispositivos. Esta estación de acoplamiento de alto rendimiento permite conectar simultáneamente hasta tres dispositivos host: un PC o una consola de videojuegos y dos portátiles o tabletas. Totalmente compatible con dispositivos que cuentan con puertos USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4/5. Los PC o las consolas se pueden conectar a través de HDMI y USB. Admite hasta dos monitores externos, que pueden mostrar contenido de un solo host o de uno diferente cada uno, lo que resulta ideal para realizar múltiples tareas o trabajar en varios sistemas. Gracias a los dos puertos USB itinerantes, puede compartir sin problemas el teclado y el ratón entre dos hosts a la vez, lo que aumenta la comodidad y la productividad. La estación también cuenta con cuatro puertos USB de alta velocidad (10 Gbps) para tus periféricos, además de conectividad completa, incluyendo puertos GLAN, audio y micrófono. La alimentación inteligente admite una carga de hasta 92 W para un solo portátil, o 45 W cada uno cuando se alimentan dos dispositivos simultáneamente. Con los prácticos selectores de salida, puedes elegir fácilmente si ambos monitores reflejan un único host o funcionan de forma independiente en dos, lo que resulta ideal para flujos de trabajo paralelos.

- Compatible con hasta 3 dispositivos host externos (2 portátiles/tabletas y 1 consola de juegos/PC)
- Conecta hasta 2 monitores externos con una resolución de hasta 4K/60 Hz *
- 2 puertos USB inteligentes para teclado y ratón con función de itinerancia (compartida)
- 4 puertos USB rápidos con velocidad de 10 Gbps (3 USB-A y 1 USB-C, que también pueden cargar hasta 15 W)
- Puerto LAN con velocidades de hasta 1 Gbps (10/100/1000 Mbit)
- 2 puertos de 3,5 mm para audio y micrófono
- Fuente de alimentación 1x 92 W o 2x 45 W
- 2 botones OUTPUT independientes para seleccionar el dispositivo host (el botón OUTPUT 1 también

sirve como interruptor de encendido de la estación de acoplamiento)

* macOS no es compatible con Multi-Stream Transport (MST) para la salida de vídeo en varias pantallas. Como resultado, cuando se utiliza macOS, la misma imagen se reflejará en ambos monitores conectados.

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- 2 puertos USB-C para conexión a dispositivos host USB-C (PC2, PC3)
- 2 entradas HDMI desde el dispositivo host (PC1*/**)
- 1 entrada de datos USB-C desde el dispositivo host (PC1*/**/***)
- Tecnología de estación de acoplamiento: modo USB-C DP Alt. + USB-C PD + conmutador KVM
- Suministro de energía: PC2: 65 W, PC3: 65 W, un solo dispositivo host conectado (PC2 o PC3): 92 W
- Entradas de vídeo: 2 HDMI 2.0 (PC1) + 2 USB-C (PC2, PC3)
- Salidas de vídeo: 2 HDMI 2.0
- Resolución: (depende de las capacidades del dispositivo host)
- Dispositivo host con DisplayPort 1.2, 1.4, 1.4 DSC o HDMI
 - 1 monitor – 1x HDMI – hasta 4K/60 Hz o 1440p/144 Hz
 - 2 monitores – 2x HDMI – hasta 4K/60 Hz o 1440p/144 Hz*
- 1x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbps) con suministro de energía de 20 W***
- 3x USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)***
- 2x USB 1.1 (destinado al ratón y al teclado)***
- 1x Ethernet RJ-45 1 Gbps***
- 1 entrada de micrófono de 3,5 mm***
- 1 salida de audio de 3,5 mm***
- 1 entrada de alimentación (CC 20 V/9 A, 180 W)
- Indicadores LED: indican la alimentación y los hosts seleccionados
- 2 botones: cambian las entradas para la salida 1 y la salida 2, función de encendido/apagado pulsando el botón de salida 1 durante 2 segundos
- Sistema operativo: Windows 10/11, macOS*, Android*, iPadOS*, ChromeOS, Linux.
- Dimensiones del producto: 240 x 115 x 30 mm
- Peso del producto: 797 g

Requisitos de hardware:

- Dispositivo con USB-A, USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3,4 y 5 libres

Requisitos de suministro de alimentación:

- Dispositivo con un puerto USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3,4 y 5 libre con soporte para suministro de energía

Requisitos de salida de vídeo:

- Dispositivo con un puerto HDMI libre, USB-C o USB4 con soporte para «DisplayPort Alternate Mode» o Thunderbolt™ 3,4 y 5

Sistema operativo:

- Windows 10 / 11, macOS*, Android*, iPadOS*, ChromeOS, Linux

* Tenga en cuenta que macOS no es compatible con Multi-Stream Transport (MST) para la salida de vídeo en varias pantallas. Como resultado, cuando se utiliza macOS, la misma imagen se duplicará en ambos monitores conectados. Este comportamiento también se aplica a cualquier sistema operativo que no sea compatible con MST. Con macOS, MST solo permite una pantalla ampliada; el segundo monitor siempre duplicará el primero. Además, conectar un solo cable HDMI a la entrada PC1 no habilitará la función MST. Para lograr una salida de vídeo dual desde el host PC1, ambas entradas HDMI deben estar conectadas al PC1 ** La entrada PC1 está diseñada para dispositivos que emiten vídeo a través de HDMI, como ordenadores de sobremesa, consolas de videojuegos y equipos similares. Si desea compartir los mismos periféricos USB utilizados con PC2 y PC3, conecte el cable de datos USB de su dispositivo host (normalmente un PC o una consola de videojuegos) al puerto USB-C etiquetado como PC1. *** Los datos USB (incluidos USB, Ethernet y audio) siempre seguirán la selección de host realizada en la salida 1. NOTA: Hay disponible una función de itinerancia del ratón y el teclado. Consulte el manual del usuario para obtener más detalles.

LAS ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE PIEZA DE I-TEC	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO & EAN
C31KVMDOCKPDPRO	i-tec USB-C KVM Dock PRO for Three Hosts, Dual Video, with 2x Power Delivery, max 92W EAN: 8595611707049
C31KVMDOCKPDPROUK	i-tec USB-C KVM Dock PRO for Three Hosts, Dual Video, with 2x Power Delivery, max 92W EAN: 8595611707056

Hardware

Tipo de bus USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, Thunderbolt-5, USB4

Requisitos del sistema

Sistema operativo Windows 10/11
macOS X
Android
Linux
Chrome OS R51 or later Windows 10 - Automatic installation of OS drivers. Other operating systems - manual driver installation.

Firmware updates automatically.

Otra característica

Dimensiones del producto (LxAxH)	240 × 115 × 30 mm
Peso del producto (sin embalaje)	797 g

Servicio postventa

Período de garantía	2 años
Soporte técnico	Garantía de por vida

contenidos del embalaje

- Producto
- 2 cables USB-C – USB-C (100 cm),
1 cable USB-C - USB-A (100 cm)
- Manual
- Adaptador de corriente (CC 20 V/9 A, 180 W)
- Cable de alimentación

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 12/06/2025 15:23:52