

## i-tec USB-C Adaptador de viaje a HDMI, USB con PD/Data

i-tec USB-C Adaptador de viaje a HDMI, USB con PD/Data, 1x HDMI 4k Ultra HD 3840x2160 px, 2x puerto USB 3.0, 1x USB-C Power Delivery / Puerto de datos - puede utilizarse como otro puerto USB-C compatible con Thunderbolt 3, para Windows, Mac OS, Android, Chrome



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adapta su lugar de trabajo exactamente como lo demandan sus necesidades. Conecte sus periféricos favoritos a su portátil, tableta, PC o smartphone con la nueva interfaz USB-C o Thunderbolt 3. Expanda su escritorio al monitor HDMI externo o conecte el proyector o la televisión con la interfaz HDMI. El adaptador es compatible con vídeo 4 K Ultra HD con resolución de hasta 3840x2160 @ 30Hz y sonido estéreo.

El adaptador ofrece 2 puertos USB 3.0 para conectar sus dispositivos estándar USB 3.1 / 3.0 / 2.0 y transmisión de datos de alta velocidad (5 Gbps), 1x USB-C Power Delivery / Puerto de datos para cargar computadoras portátiles, tabletas o smartphones con soporte de la tecnología Power Delivery. A este puerto se puede conectar un original o un adaptador de alimentación de CA universal con conector USB-C, que asegura la carga constante de su computadora portátil, tableta o smartphone durante su trabajo. Este puerto también permite la transferencia de datos, por lo que se puede utilizar para conectar dispositivos de datos modernos con el conector USB-C (por ejemplo, adaptador Ethernet, USB Flash Drive ...). Sin embargo, el puerto no permite la transferencia de vídeo.

El adaptador es adecuado para su uso con MacBook Pro 2016, MacBook 2015, Chromebook Pixel 2015, Acer Switch Alpha 12, Dell XPS 13, HP EliteBook Folio G1, ASUS UX390UAK y otros dispositivos con el conector USB-C. El conector USB-C tiene muchas ventajas, es más pequeño, simétrico y permite una conexión fácil, porque ahora no tiene que preocuparse por la rotación del conector.

Usted apreciará dimensiones compactas y peso bajo del adaptador especialmente durante viajes. Los controladores se instalan automáticamente desde el sistema cuando se conecta por primera vez.

Asegúrese de que su dispositivo cumple los requisitos del sistema, antes de comprar el producto.

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](mailto:support@itecproduct.com)

**En caso de problemas con la instalación, dificultades técnicas o función incorrecta del equipo, compruebe primero la posible solución en el manual detallado o en la pestaña FAQ.**

Descripción del producto largo: i-tec USB-C Adaptador de viaje a HDMI, USB con PD/Data, 1x HDMI 4k Ultra HD 3840x2160 px, 2x puerto USB 3.0, 1x USB-C Power Delivery / Puerto de datos - puede utilizarse como otro puerto USB-C compatible con Thunderbolt 3, para Windows, Mac OS, Android, Chrome

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- 1 cable USB-C integrado para la conexión al dispositivo (13cm)
- Power Delivery: 60W
- Puertos de vídeo:
  - 1x HDMI
- Resolución:
  - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 4K/30Hz
- 1x puerto USB-C genérico 1 + PD (data + power delivery)
- 2x puerto USB 3.0
- OS: Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google con las últimas actualizaciones
- Dimensiones del producto: 90 x 58 x 14 cm
- Peso del producto: 60 g
- Dimensiones del embalaje: 145 x 130 x 25 cm
- Peso del embalaje: 105 g

## REQUISITOS DE SISTEMA

### Requisitos de hardware:

- Equipo con USB-C libre o puerto Thunderbolt™ 3

### Requisitos para la función Power Delivery:

- Equipo con puerto USB-C libre o Thunderbolt™ 3 con soporte "Power Delivery".

### Requisitos para la salida de vídeo:

- Equipo con puerto USB-C libre con soporte para "DisplayPort Alternate Mode" o puerto Thunderbolt™ 3

### Sistema operativo:

- Windows 10, macOS X, Android, Chrome OS Google con las últimas actualizaciones

## ESPECIFICACIÓN

Número de pieza de i-tec	Descripción del producto & EAN
C31DTPDHDMI	i-tec USB-C Adaptador de viaje a HDMI, USB con PD/Data EAN: 8595611701894
-	i-tec USB-C Adaptador de viaje a HDMI, USB con PD/Data EAN: -
Hardware	
Tipo de bus	USB-C, Thunderbolt-3
Puertos	
USB 3.0 TYPE A	2

USB-C POWER DELIVERY INPUT	1
HDMI	1
POWER DELIVERY	1
POWER DELIVERY MAX WATTAGE	60W
<b>Requisitos del sistema</b>	
Hardware	Requisitos de hardware: Equipo con USB-C libre o puerto Thunderbolt™ 3 Requisitos para la función Power Delivery: Equipo con puerto USB-C libre o Thunderbolt™ 3 con soporte "Power Delivery". Requisitos para la salida de vídeo: Equipo con puerto USB-C libre con soporte para "DisplayPort Alternate Mode" o puerto Thunderbolt™ 3
Sistema operativo	Windows 10 macOS X Android Chrome OS R51 or later Windows 10 - Instalación automática de controladores del sistema operativo. Otros sistemas operativos: instalación manual del controlador. El firmware se actualiza automáticamente.
<b>Otra característica</b>	
color	Negro
Material	Plástico
Dimensiones del producto (LxAxH)	90 x 58 x 14 cm
Peso del producto (sin embalaje)	60 g
Peso del producto (con embalaje)	105 g
Dimensiones de embalaje (LxAxH)	145 x 130 x 25 cm
<b>Servicio postventa</b>	
Período de garantía	2 años
Soporte técnico	garantía de por vida
<b>contenidos del embalaje</b>	
Producto	
Manual	

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

Actualizado 9.10.2019