

## i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W

i-tec USB-C Nano Replicador de Puertos de Metal – 1x HDMI 4K Ultra HD 3840 × 2160@30Hz, 1x Lector de tarjetas SD, 1x Lector de tarjetas microSD, 1x puerto Ethernet GLAN RJ-45, 1x Combo audio jack, 3x puerto USB 3.0, 1x USB-C Power Delivery puerto (100W), compatible con Thunderbolt 3



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Extienda su escritorio con una pantalla HDMI externa o conecte un proyector o TV con una interfaz HDMI. El docking station admite transmisión de video Ultra HD 4K con una resolución de hasta 3840×2160 @ 30Hz incluyendo audio.

El replicador de puertos también ofrece USB-C Power Delivery hasta 100 W, que está diseñado para alimentar una computadora portátil o tableta utilizando su adaptador de red original. El replicador de puertos también permite cargar los dispositivos USB móviles conectados como smartphones, lectores de libros electrónicos, reproductores multimedia, navegación y tabletas. Tiene 3x puertos USB 3.0, 1x puerto Ethernet GLAN RJ-45, 1x USB-C Power Delivery puerto, 1x Combo audio Jack (conector combinado auriculares y micrófono), 1x lector de tarjetas SD y 1x lector de tarjetas microSD.

Conecte el replicador de puertos con un solo cable (14 cm) al puerto USB-C o Thunderbolt 3 de la computadora y podrá comenzar a usarlo inmediatamente. La instalación del controlador es automática desde el sistema. Este replicador de puertos es adecuado para su uso con todos los portátiles y otros dispositivos equipados con un conector USB-C (USB-C DisplayPort Alt mode). En caso de incompatibilidad, su nuevo producto i-tec puede no funcionar correctamente. Detalles de las especificaciones de su dispositivo, puerto USB, consulte el manual de su notebook / tableta / smartphone o la asistencia al cliente del fabricante de su dispositivo. Sin embargo, si no está seguro de si su dispositivo es totalmente compatible después de la verificación, comuníquese con nuestro departamento técnico a través de [support@itecproduct.com](mailto:support@itecproduct.com)

**Importante:** Si desconecta el adaptador de alimentación del replicador de puertos USB-C, en algunos casos puede reiniciar el docking station, es decir, desconectar y volver a conectar todos los dispositivos conectados. Descripción del producto largo: i-tec USB-C Nano Replicador de Puertos de Metal – 1x HDMI 4K Ultra HD 3840 × 2160@30Hz, 1x Lector de tarjetas SD, 1x Lector de tarjetas microSD, 1x puerto Ethernet GLAN RJ-45, 1x Combo audio jack, 3x puerto USB 3.0, 1x USB-C Power Delivery puerto (100W), compatible con Thunderbolt 3

### CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- 1 cable USB-C integrado para la conexión al dispositivo (14 cm)
- Tecnología del replicador de puertos: [USB-C](#)
- Power Delivery: 100W
- Puerto de vídeo:
  - 1x HDMI
- [Resolución:](#)
  - **Dispositivo host compatible con DisplayPort 1.2:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 4K/30Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 1080p/120Hz
- 1x puerto USB-C PD (solo power delivery)
- 3x puerto USB 3.0
- 1x puerto Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1x slot SD
- 1x slot microSD
- 1x puerto 3,5mm Combo Audio
- OS: Windows 10/11, macOS\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, Chrome OS y Linux con las actualizaciones más recientes
- Dimensiones del producto: 130 x 43 x 15 mm
- Peso del producto: 87g
- Dimensiones del embalaje: 191 x 97 x 23 mm
- Peso del embalaje: 130 g

## REQUISITOS DE SISTEMA

### Requisitos de hardware:

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

### Requisitos para la función Power Delivery:

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

### Requisitos para la salida de vídeo:

- Dispositivo con un puerto USB-C o USB4 libre compatible con el modo alternativo DisplayPort o un puerto Thunderbolt™ 3/4

### Sistema operativo:

- Windows 10 / 11, macOS\*, iPadOS\*\*, Android\*\*, Chrome OS y Linux con las últimas actualizaciones.

\*\* iPadOS, Android no son compatibles con la tecnología de transferencia de vídeo multipantalla, ni con la opción de pantalla extendida. Esto significa que cuando se conecta a un monitor externo, sólo se mostrará la pantalla reflejada. (No válido para androides con DEX y extensión Easy Projection)

## ESPECIFICACIÓN

Número de pieza de i-tec	Descripción del producto & EAN
--------------------------	--------------------------------

C31NANODOCKLANPD	i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN + Power Delivery 100 W EAN: 8595611702907
<b>Hardware</b>	
Tipo de bus	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4
<b>Puertos</b>	
<b>Requisitos del sistema</b>	
Sistema operativo	Windows 10/11 macOS X Android Linux Chrome OS R51 or later
<b>Otra característica</b>	
color	gris
Material	Aluminium
Dimensiones del producto (LxAxH)	130 x 43 x 15 mm
Peso del producto (sin embalaje)	87g
Peso del producto (con embalaje)	130 g
Dimensiones de embalaje (LxAxH)	191 x 97 x 23 mm
<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.pro](https://www.i-tec.pro). Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Actualizado 13.2.2023