

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



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Amplíe su escritorio con un monitor HDMI externo o conecte un proyector o un televisor con HDMI. La estación de acoplamiento admite vídeo Ultra HD 4K de hasta 3840×2160 a 60 Hz, incluido audio. La estación también ofrece suministro de energía USB-C de hasta 100 W, que está diseñado para alimentar un ordenador portátil o una tableta conectados mediante su adaptador de CA original. La estación de acoplamiento también admite la carga de dispositivos móviles USB conectados, como teléfonos inteligentes, lectores de libros electrónicos, reproductores multimedia, dispositivos de navegación y tabletas. También dispondrá de 3 puertos USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 1 puerto Ethernet GLAN RJ-45, 1 puerto USB-C Power Delivery, 1 conector de audio combinado (auriculares y micrófono), 1 lector de tarjetas SD y 1 lector de tarjetas microSD. Conecte la base con un solo cable (30 cm) al puerto USB-C, USB4 o Thunderbolt 3/4 de su ordenador y estará listo para usarla inmediatamente. La instalación del controlador es automática desde el sistema. Esta estación de acoplamiento es adecuada para su uso con todos los ordenadores portátiles y otros dispositivos que estén equipados con un conector USB-C con soporte de transferencia de vídeo (modo USB-C DisplayPort Alt). En caso de incompatibilidad, es posible que su nuevo producto i-tec no funcione correctamente. La base también viene con un adaptador de corriente USB-C con un total de 100 W (puerto USB-C: 100 W)

- Conecte un monitor externo de hasta 4K/60 Hz
- Suministro de energía: hasta 100 W (adaptador de corriente de 100 W incluido)
- 3x USB 3.2 Gen1 (5 Gbps), 1x SD y 1x microSD que le permiten conectar fácilmente sus dispositivos USB y periféricos.
- Gigabit Ethernet RJ-45 que proporciona una conectividad a Internet fiable, robusta y de alta velocidad con soporte para velocidades de 10/100/1000 Mbps
- Toma combinada para audio y micrófono
- Cargador universal USB-C de 100 W

- Compatible con Windows 10/11, macOS, Android, ChromeOS, iPad OS y Linux

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

ESTACIÓN DE ANCLAJE

- 1 cable USB-C integrado para la conexión al dispositivo (30 cm)
- Tecnología de la estación de acoplamiento: [USB-C](#).
- Suministro de energía: hasta 100 W.
- Puerto de vídeo:
- 1 HDMI.
- Resolución:
- **Dispositivo host con soporte DisplayPort 1.2.**
 - 1 monitor: 1 HDMI → hasta 4K/60 Hz.
 - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 1080p/120Hz
- 1x puerto USB-C PD (solo suministro de energía)
- 3x puerto USB 3.2 Gen1 (5 Gbps)
- 1x puerto Ethernet GLAN RJ-45 (Realtek RTL8153)
- 1x ranura SD
- 1x ranura microSD
- 1x puerto de audio combinado de 3,5 mm
- Clonación de direcciones MAC: sí (utilizando el software [i-tec Docker Pro](#))
- VOL: S1, S2, S3
- SO: Windows 10/11, macOS, iPadOS**, Android**, Chrome OS y Linux con las últimas actualizaciones
- Dimensiones del producto: 130 x 43 x 15 mm
- Peso del producto: 85 g

CARGADOR UNIVERSAL USB-C

- Potencia de salida (máx.): 100 W
- Eficiencia: más del 89 %
- Voltaje de salida USB-C: CC 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 20 V
- Corriente de salida USB-C: máx. 5 A
- Potencia de salida USB-C (máx.): 100 W
- Protección contra sobrecorriente, sobretensión, cortocircuito y sobrecalentamiento.
- Temperatura de funcionamiento: 0 °C - 30 °C
- Humedad relativa: 5 % - 90 %
- Dimensiones del producto: 162 x 45 x 30 mm
- Peso del producto: 310 g

Requisitos de hardware:

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

Requisitos para la función de suministro de energía:

- Dispositivos con un puerto USB-C, USB4 o Thunderbolt™ 3/4 libre con soporte para Power Delivery

Requisitos de salida de vídeo:

- Dispositivos con un puerto USB-C o USB4 libre con soporte para DisplayPort Alternate Mode o puerto Thunderbolt™ 3/4

Sistema operativo:

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

** iPadOS y Android no son compatibles con la tecnología de transmisión de vídeo multipantalla ni con la capacidad de pantalla ampliada. Esto significa que, cuando se conecte a un monitor externo, solo se mostrará la pantalla reflejada. (No válido para dispositivos Android con extensiones DEX y Easy Projection).

LAS ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE PIEZA DE I-TEC	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO & EAN
C31NANOLANPD100	i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN with Power Delivery 100W + i-tec Universal Charger 100W EAN: 8595611707353
C31NANOLANPD100UK	i-tec USB-C Metal Nano Docking Station 4K HDMI LAN with Power Delivery 100W + i-tec Universal Charger 100W EAN: 8595611707360
Hardware	
Tipo de bus	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, 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

Material	Aluminium
Dimensiones del producto (LxAxH)	130 x 43 x 15 mm
Peso del producto (sin embalaje)	85 g

Servicio postventa

Período de garantía	2 años
Soporte técnico	Garantía de por vida

contenidos del embalaje

- Producto
- Manual
- Cargador USB-C universal de 100 W

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 29/01/2025 13:45:20