

## i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station with PD 100 W + Charger 100W



### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Pequeña estación de acoplamiento USB-C metálica capaz de admitir hasta dos monitores externos simultáneamente\*. Solo tiene que conectar su portátil o tableta (sin necesidad de instalar controladores) y disfrutar de las ventajas de una rápida transferencia de datos USB y conexión a Internet a través de un puerto LAN. Y, por supuesto, la base de conexión también puede alimentar su portátil con hasta 100 W, lo que significa que podrá cargar todos los portátiles y tabletas que admitan la carga a través de USB-C (USB-C Power Delivery). El cuerpo de aluminio cepillado confiere a la estación de acoplamiento suficiente durabilidad y resistencia incluso durante los viajes frecuentes. El cable USB-C integrado es suficientemente largo para una conexión cómoda incluso si el puerto USB-C está situado en la parte superior del marco de la pantalla (típico de los portátiles/tabletas híbridos). La estación de acoplamiento también es totalmente compatible con tabletas y portátiles que dispongan de un puerto Thunderbolt 3/4.

- Conecta hasta dos monitores externos.
- Suministro de energía: hasta 100 W.
- Equipado con dos puertos HDMI
- 2 puertos USB 3.2 (5 Gbps), 2 puertos USB 2.0 y 1 puerto USB-C le permitirán conectar fácilmente sus dispositivos y periféricos USB.
- Gigabit Ethernet RJ-45 proporciona una conexión a Internet fiable, robusta y de alta velocidad compatible con velocidades de 10/100/1000 Mbps
- Compatible con Windows 10/11, macOS, Android, Chrome OS y Linux

**CARGADOR** Este adaptador de corriente USB-C universal con una potencia de 100 W es una gran elección para alimentar cualquier ordenador portátil u otro dispositivo equipado con un conector USB-C compatible

con USB-C Power Delivery con una demanda de potencia máxima de 100 W. El voltaje se ajusta automáticamente según la especificación USB Power Delivery 2.0 v1.2 en los perfiles individuales en los siguientes pasos: 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 19 V / 20 V con máx. 5 A de consumo de corriente. El adaptador de corriente es ligero y muy portátil; está equipado con protección inteligente contra sobrecarga de corriente, sobretensión, cortocircuito y sobrecalentamiento. \* macOS no es compatible con la tecnología Multi Stream Transport (MST), lo que significa que cuando se conecta a un dispositivo que ejecuta macOS, ambos monitores externos conectados mostrarán la misma imagen.

## CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

- Cable USB-C integrado de 30 cm para conectar a dispositivos.
- Tecnología de la estación de acoplamiento: [USB-C \(MST\)](#).
- Suministro de energía: 100 W
- Puertos de vídeo:
  - 2x HDMI
- Resolución:
- **Dispositivo host compatible con DisplayPort 1.2:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 4K/30Hz
  - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 1080p/120Hz
  - 2 monitores - 2x HDMI → hasta 2x 1080p/60Hz\*.
- **Dispositivo host compatible con DisplayPort 1.4:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 4K/60Hz
  - 2 monitores - 2x HDMI → hasta 2x 1440p/60Hz\*.
- **Dispositivo host DisplayPort 1.4 compatible con DSC:**
  - 1 monitor - 1x HDMI → hasta 4K/60Hz
  - 2 monitores - 2x HDMI → hasta 2x 4K/60Hz\*
  - 2 monitores - 2x HDMI → hasta 2x 1440p/144Hz\*.
- 2 puertos USB 3.2 Gen1
- 2x puertos USB 2.0
- 1x USB-C 3.2 Gen1
- 1x puerto USB-C PD (solo fuente de alimentación)
- 1 puerto Ethernet GLAN RJ-45 (RTL8153B)
- Clonación de direcciones MAC: sí (utilizando el software [i-tec Docker Pro](#))
- WOL: S1, S2, S3
- Dimensiones del producto: 152,5 x 43 x 15 mm
- Peso del producto: 92 g
- Dimensiones del paquete: 210 x 98 x 23 mm
- Peso del paquete: 128 g

## Requisitos de hardware:

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

## Requisitos de suministro de energía:

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

## Requisitos de 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.

\* macOS no es compatible con la tecnología Multi Stream Transport (MST). Si se conectan dos monitores a una estación de trabajo macOS, se mostrará la misma imagen en ambos monitores. \*\* iPadOS y Android no son compatibles con la tecnología de transporte de imágenes multipantalla ni con la opción de pantalla extendida. Esto significa que cuando se conecta a un monitor externo, sólo se mostrará la pantalla espejo. (No válido para dispositivos Android con extensiones DEX y Easy Projection).

## CARGADOR

- Adaptador de corriente universal USB-C de 100 W para portátiles, tabletas, smartphones y otros dispositivos equipados con un puerto de carga USB-C.
- Tensión de entrada CA 100-240 V, 50-60 Hz, máx. 2,3 A
- Potencia de salida (máx.): 100 W
- Eficiencia: más del 86
- Tensión de salida USB-C: DC 5 V / 9 V / 12 V / 15 V / 19 V / 20 V
- Corriente de salida USB-C: máx. 5 A
- Potencia de salida USB-C (máx.): 100 W
- Protección contra sobrecarga de corriente, sobretensión, cortocircuito y sobrecalentamiento.
- Temperatura de funcionamiento: 0°C - 40°C
- Humedad relativa: 10% - 100%.
- Dimensiones del producto : 162 x 45 x 30 mm
- Peso del producto : 310 g

## LAS ESPECIFICACIONES

NÚMERO DE PIEZA DE I-TEC	DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO & EAN
C31NANOHDM2D100	i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station with PD 100 W + Charger 100W EAN: 8595611707155
C31NANOHDM2D100UK	i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station with PD 100 W + Charger 100W EAN: 8595611707162

## Hardware

Tipo de bus	USB-C, Thunderbolt-3, Thunderbolt-4, 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	Aluminium
Dimensiones del producto (LxAxH)	152.5 x 43 x 15 mm
Peso del producto (sin embalaje)	92 g
Dimensiones de embalaje (LxAxH)	210 x 98 x 23mm
Peso del producto (con embalaje)	600 g

## Servicio postventa

Período de garantía	2 años
Soporte técnico	Garantía de por vida

## contenidos del embalaje

### ESTACIÓN DE ACOPLAMIENTO

- Estación de acoplamiento USB-C i-tec con cable (20 cm)
- Manual de inicio rápido

### CARGADOR

- 1x adaptador universal de 100 W
- Cable de alimentación (150 cm)
- 1x Manual de usuario



## **i-tec USB-C Metal Nano 2x Display Docking Station with PD 100 W + Charger 100W**

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 04/09/2024 13:33:28