

Dock Thunderbolt 3 con Compatibilidad para USB-C - Docking Station para Dos Monitores DisplayPort de 4K y 60Hz para Portátil - PD de 60W - GbE - Hub Concentrador USB de 5 Puertos - Dock TB3 USB 3.1 Gen 2 de 10Gbps - para Windows y Mac

ID del Producto: TB3CDK2DP



 Este replicador de puertos Thunderbolt 3 (TB3) universal incluye varios puertos USB 3.0 para permitir la conexión de hasta cinco periféricos USB, así como un puerto Ethernet Gigabit y compatibilidad con audio:

3x puertos USB-A (incluido 1x puerto de carga rápida)

2x puertos USB-A (incluido 1x puerto de carga rápida)

1x puerto Ethernet Gigabit

1x puerto para audio/micrófono de 3.5 mmLos puertos USB-C y uno de los puertos USB-A son compatibles con hasta 10Gbps (USB 3.1 Gen 2) de velocidad de transferencia de datos cuando la laptop anfitrión es también compatible con esto.

El modelo TB3CDK2DP incluye una aplicación Windows® gratuita que le permite administrar mejor la seguridad de conexión en red de su empresa. Cuando una computadora se conecta su red a través del puerto Ethernet de una docking station, la dirección MAC de la computadora suele no transmitirse a la red, ya que la red solo ve la dirección MAC de la docking station. Sin embargo, el software de cambio o duplicación de la dirección MAC que ofrece StarTech.com permite al docking station USB-C utilizar la suplantación de la dirección MAC de la laptop Windows conectado, en lugar de la dirección MAC de la dock. Esto garantiza que sus administradores de red tengan total visibilidad de cada uno de los dispositivos conectados a la red para monitorear y limitar la actividad en consecuencia. Para solicitar

acceso a nuestra utilidad de cambio de la dirección MAC, póngase en contacto con nuestro Departamento de Soporte Técnico, por teléfono, chat o correo electrónico.

El TB3CDK2DP avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com y soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Ingenieros
- Creadores de contenido
- Diseñadores gráficos
- Producción audiovisual
- Configuraciones tipo BYOD (Traiga su propio dispositivo)
- Oficina compartida/temporal
- Entornos de oficinas de espacio libre
- Oficinas en casa
- Planteles educativos

Características

- COMPATIBILIDAD TOTAL CON THUNDERBOLT 3 Y USB-C: Este docking station Thunderbolt 3 con tecnología plug-and-play funciona con portátiles, tablets y smartphones anfitriones equipados con TB3 o USB-C (USB 3.1 Gen 2)

- **FUNCIONALIDAD DE MONITOR DISPLAYPORT 4K DUAL:** Este replicador Thunderbolt 3 ofrece compatibilidad con 4K doble de 60Hz en portátiles equipados con Thunderbolt 3, a la vez que permite una configuración de monitor doble de 1080p o un solo monitor 4K de 30Hz para dispositivos anfitriones USB Tipo C (10Gbps)
- **ENTREGA DE ALIMENTACIÓN DE 60W + FUNCIONALIDAD DE CARGA SIEMPRE ACTIVADA:** El replicador universal Thunderbolt 3 carga su portátil con entrega de alimentación de 60W, mediante el adaptador de alimentación de 135W incluido, reservando 75W para todos los puertos de conexión que contiene. Adicionalmente los puertos de carga siempre activados cargan su smartphone y tablet incluso cuando el portátil esté desconectado
- **PUERTOS ESENCIALES:** El replicador de puertos Thunderbolt 3 y USB 3.1 Gen 2 ofrece 3 puertos USB-A (incluyendo uno de carga rápida) | 2 puertos USB Type C (incluyendo uno de carga rápida) | 1 puerto GbE | 1 puerto de 3,5mm de audio/micrófono | 1 ranura K-Slot para candado de guaya de seguridad
- **FÁCIL INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN:** Configuración plug-and-play inmediata, sin gastar tiempo en la instalación de software controlador. Incluye un cable anfitrión certificado Thunderbolt 3 de 0,7m y perforaciones de montaje de fábrica, para mayor flexibilidad en su instalación
- **HERRAMIENTAS DE CONECTIVIDAD:** La aplicación suministrada mejora el rendimiento y la seguridad, y cuenta con las utilidades Cambiador de direcciones MAC, Supervisión de Eventos USB, Configuración de Windows y Comutación automática de Wi-Fi

Hardware

Política de Garantía	3 Years
----------------------	---------

Puerto(s) de dispositivos USB-C	Sí
---------------------------------	----

Conexión anfitrión USB-C	Sí
--------------------------	----

Compatibilidad con 4K	Sí
-----------------------	----

Puerto(s) de carga rápida	Sí
---------------------------	----

Pantallas compatibles	2
-----------------------	---

Cantidad de Puertos	6
---------------------	---

Soporte de Audio	Sí
------------------	----

Tipo de Bus	Thunderbolt 3
-------------	---------------

	USB-C
--	-------

Estilo de Puerto	Concentrador Externo
------------------	----------------------

Compatible Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
Estándares Industriales	DisplayPort 1.2a compatible con la versión HDCP 1.4 y HDCP 2.2
ID del Conjunto de Chips	Titan Ridge - JHL7440, Cypress - CCG5C, RealTek - RTL8153, Genesys Logic - GL3590, Genesys Logic - GL3523, C-Media - CM6533,
<hr/>	
Rendimiento	
Resolución Digital Máxima	Doble monitor para ordenadores portátiles equipados con Thunderbolt 3: 4096 x 2160 Doble monitor para ordenadores portátiles equipados con USB 3.1 Type C: 1920 x 1080 1920 x 1200 Un solo monitor para ordenadores portátiles equipados con USB 3.1 Type C: 3840 x 2160
Tipo y Velocidad	Thunderbolt 3 - 40 Gbit/s
	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A)
<hr/>	
Conector(es)	
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.2 Type-A (9 pines, Gen 2, 10Gbps) 1 - Entrada de audio de 3,5mm 1 - RJ-45 2 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps) 2 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) 2 - DisplayPort
Conectores del Host	1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps)
<hr/>	
Software	
Compatibilidad OS	Windows 11, Windows 10, Windows 8, macOS Tahoe (26.1)

macOS Sonoma (14.0)
macOS Ventura (13.0)
macOS Monterey (12.0)
macOS Big Sur (11.0)
macOS Catalina (10.15), macOS Mojave (10.14),
macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12)

Observaciones /
Requisitos

Nota	Please note that host laptops which do not support MST or Thunderbolt™ 3, support only a single display
	MacBook Air and MacBook Pro systems using the new Apple M1 chip support only a single external display over the Thunderbolt 3 ports, even when connected to a Thunderbolt 3 docking station with more than one video output. This single monitor limitation does not affect Intel-based Macs with Thunderbolt 3.

Requisitos de
Energía

Fuente de alimentación	Adaptador de alimentación de CA incluido
Tensión de Entrada	100 - 240 AC
Corriente de Entrada	2.5A
Tensión de Salida	20V DC
Alimentación de Salida	6.75A

Requisitos
Ambientales

Temperatura Operativa	0 to 65°C
Temperatura de Almacenamiento	-40 to 65°C
Humedad	HR de 0% a 95% (sin condensación), a 25°C

Características
Físicas

Color	Negro y Gris Espacial
Tipo de Gabinete	Plástico

Longitud del Cable	27.6 in [70 cm]
Longitud del Producto	3.1 in [8.0 cm]
Ancho del Producto	8.7 in [22.0 cm]
Altura del Producto	1.2 in [3.0 cm]
Peso del Producto	14.1 oz [400.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	10.9 in [27.6 cm]
Ancho de la Caja	6.4 in [16.2 cm]
Altura de la Caja	4.3 in [10.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.3 lb [1.5 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Replicador de Puertos
	1 - Adaptador Universal de Alimentación (NA/JP, ANZ)
	1 - Cable Thunderbolt 3 de 0,7m
	1 - Guía Rápida de Inicio

Información Acerca de la Garantía

Warranty	3 Años
----------	--------

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

