

## Docking Station USB-C o Thunderbolt 3 - Universal - para 2 Monitores DisplayPort 4K - PD 60W - USB 3.1 GEN 2 - Compatible con Mac y Windows

Product ID: TB3CDK2DP



Por primera vez, un replicador de puertos Thunderbolt 3 plug-and-play que se adapta de forma inteligente a su ordenador portátil equipado con Thunderbolt 3 o USB-C (USB 3.1 Gen 1 and Gen 2), lo cual le ofrece un rendimiento y compatibilidad óptimos. Esta revolucionaria tecnología le ofrece a los profesionales de informática la solución que necesitan: un replicador de puertos para ordenadores portátiles Mac y Windows que están equipados con un puerto USB Type-C.



*"Soluciones como el replicador de puertos Thunderbolt™ 3 de Startech.com resuelven las rigurosas exigencias de entornos corporativos informáticos, mediante la fácil implementación masiva, amplia compatibilidad con ordenadores y la mejor experiencia para los usuarios."*

- Jason Zeller, Director General de la División de Conectividad de Clientes de Intel Corporation

## Funcionalidad total de pantalla con Thunderbolt 3 y USB-C

Mediante este replicador de puertos dedicado DisplayPort Thunderbolt 3 dual, puede convertir su ordenador portátil equipado con TB3 o USB 3.1 (Type-C) en una estación de trabajo de doble monitor, incluyendo la resolución 4K 60Hz dual en portátiles con Thunderbolt 3 y 1080p dual en ordenadores con USB-C.





Configuración de pantalla	Ordenadores portátiles equipados con Thunderbolt™ 3	Dispositivos USB Type-C® anfitrión
4K 60Hz (doble pantalla)	✓	
4K 60Hz (una pantalla)	✓	
4K 30Hz (doble pantalla)	✓	
4K 30Hz (una pantalla)	✓	✓

## Puertos esenciales

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 mm

*Los 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 el ordenador portátil anfitrión es también compatible con esto.*



Intuitiva configuración e instalación	Puertos USB-A y USB-C 3.1 Gen 2	Alimentación y carga mediante USB
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ideal para implementaciones en lote y espacios de trabajo compartidos con dispositivos anfitrión mixtos</li> <li>• No requiere instalación de software controlador</li> <li>• Incluye cable Thunderbolt 3 certificado (70cm) anfitrión para varias configuraciones de estación de trabajo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Puertos USB 3.1 Gen 2 Type C y A, que ofrecen velocidades de transferencia de datos de 10Gbps y carga de su smartphone y otros dispositivos</li> <li>• El modo de carga siempre activada ("Always-On Charging", AOC) significa que sus dispositivos seguirán cargándose incluso cuando su ordenador portátil esté desconectado</li> <li>• Dos puertos adicionales USB 3.1 Gen 1 Type-A que ofrecen velocidades de transferencia de datos de 5Gbps, para periféricos de uso diario</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La entrega de potencia de 60W carga la batería de su ordenador portátil mientras trabaja</li> <li>• Los puertos descendentes USB-C y USB-A cargan su smartphone o tablet</li> <li>• La fuente de alimentación incluida de 135W le ofrece suficiente potencia para entrega de potencia de 60W, con reserva de 75W para la alimentación que consumen sus periféricos descendentes</li> </ul>

## Ideal para espacios de trabajo compartidos con dispositivos mixtos

### Implementación de dispositivos mixtos USB Type-C

La compatibilidad con diversos dispositivos anfitrión de este replicador de puertos resulta ideal para entornos de oficina compartida u oficina temporal donde es necesario integrar diversos dispositivos potencialmente necesarios.

Tanto en empresas grandes, como pequeñas, resulta ideal invertir en una única solución que sea compatible con todos los dispositivos.



### Para usuarios de Mac y Windows

Este replicador de puertos es compatible con usuarios que requieren alto rendimiento, con sus dispositivos Macbook

Pro con Thunderbolt™ 3, así como con dispositivos basados en USB 3.1 Type-C para equipos de trabajo que requieren una funcionalidad más convencional.



### Compatible con estaciones de trabajo basadas en tablet

Solución perfecta para cualquier dispositivo USB-C anfitrión, este replicador de puertos se puede utilizar incluso con tablets iPad Pro y Android, para mayor compatibilidad con usuarios de dispositivos móviles.



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**

- **TOTAL COMPATIBILIDAD CON THUNDERBOLT 3 Y USB-C:** esta docking station plug-and-play Thunderbolt 3 funciona con su laptop, tablet y teléfono celular equipado con TB3 o USB-C (USB 3.1 Gen 2)
- **FUNCIONALIDAD DE 2 PANTALLAS DISPLAYPORT 4K:** esta docking station Thunderbolt 3 ofrece compatibilidad con 2 pantallas 4K 60Hz para laptops equipadas con Thunderbolt 3, a la vez que permite una configuración de 2 monitores 1080p o una sola pantalla 4K 30Hz para dispositivos USB C (10Gbps) anfitrión
- **ENTREGA DE ALIMENTACIÓN PD 60W + CARGA CONTINUA:** la docking station universal Thunderbolt 3 carga su laptop con entrega de potencia de 60W, mediante el uso del adaptador de alimentación de 135W incluido. Cuenta con reserva de 75W para, al mismo tiempo, dar alimentación total de todos los puertos. Los puertos de carga, que brindan alimentación ininterrumpida, cargan su teléfono celular y tablet incluso cuando la laptop está desconectada
- **PUERTOS ESENCIALES:** la estación multipuertos Thunderbolt 3 y USB 3.1 Gen 2 le ofrece 3x USB-A (incluyendo uno de carga rápida) | 2x puertos USB Type C (incluyendo uno de carga rápida) | 1x puerto GbE | 1x puerto 3.5mm de audio/micrófono | 1x ranura K-Slot para candado con cable de seguridad
- **FÁCIL INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN:** configuración plug-and-play inmediata, sin instalación de software controlador, lo cual suele consumir tiempo. Incluye cable anfitrión certificado Thunderbolt 3 de 0.7m y orificios de montaje de fábrica, para flexibilidad del montaje

Hardware	Warranty	3 Years
	Cantidad de Puertos	6
	Compatibilidad con 4K	Sí
	Conexión anfitrión USB-C	Sí
	Estándares Industriales	DisplayPort 1.2a compatible con la versión HDCP 1.4 y HDCP 2.2
	Estilo de Puerto	Concentrador Externo
	ID del Conjunto de Chips	Titan Ridge - JHL7440 Cypress - CCG5C RealTek - RTL8153 Genesys Logic - GL3590 Genesys Logic - GL3523 C-Media - CM6533
	K-Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
	Pantallas compatibles	2
	Puerto(s) de carga rápida	Sí
	Puerto(s) de dispositivos USB-C	Sí
	Soporte de Audio	Sí
	Tipo de Bus	Thunderbolt 3 USB-C
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
	Supported Charging Outputs	BC 1.2 (1.5A)
	Tipo y Velocidad	Thunderbolt 3 - 40 Gbit/s USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s USB 3.0 - 5 Gbit/s
Conector(es)	Conectores del Host	1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps) Receptáculo (toma)
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.1 USB Type-A ( 9 pines, Gen 2, 10Gbps) Receptáculo (toma)  1 - Entrada de audio de 3,5mm Receptáculo (toma) Output  1 - RJ-45 Receptáculo (toma)

		2 - USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps) Receptáculo (toma)
		2 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Receptáculo (toma)
		2 - DisplayPort Receptáculo (toma) Output
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	Windows 10 Windows 8 Windows 7 macOS Mojave (10.14) macOS High Sierra (10.13) macOS Sierra (10.12)
<b>Requisitos de Energía</b>	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	6.75A
	Corriente de Entrada	2.5A
	Tensión de Entrada	100 - 240 AC
	Tensión de Salida	20V DC
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	HR de 0% a 95% (sin condensación), a 25°C
	Temperatura de Almacenamiento	-40 to 65°C
	Temperatura Operativa	0 to 65°C
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1.2 in [3 cm]
	Ancho del Producto	8.7 in [22 cm]
	Color	Negro y Gris Espacial
	Longitud del Cable	27.6 in [70 cm]
	Longitud del Producto	3.1 in [80 mm]
	Peso del Producto	8.8 oz [250 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	4.3 in [11 cm]
	Ancho de la Caja	10.7 in [27.2 cm]
	Longitud de la Caja	6.3 in [16 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	0.3 lb [0.1 kg]
<b>Contenido de la Caja</b>	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

---

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