

## Replicador de Puertos Estación de Conexión Thunderbolt con Cable - USB 3.0 HDMI o Mini DisplayPort

ID del Producto: TBDOCKHDPBC



La estación de acoplamiento Thunderbolt™ TBDOCKHDPBC le ofrece un único punto de conexión a su estación de trabajo en casa u oficina, para una configuración flexible con una velocidad formidable. Añadir salidas de vídeo Thunderbolt y HDMI, Gigabit Ethernet, un concentrador USB 3.0 y puertos de audio de 3,5 mm a su portátil equipado con Thunderbolt nunca ha sido tan fácil.

¡Empiece a trabajar más rápido! La base de acoplamiento Thunderbolt reduce la molestia de conectar una estación de trabajo típica de un portátil, ya que deja todo su conjunto de periféricos conectado a la base. A través de una sola conexión a su ordenador portátil (por ejemplo, MacBook Pro®, MacBook Air® o Ultrabook™), podrá ponerse a trabajar en cuestión de segundos.

Conéctese de inmediato con el cable Thunderbolt de alta calidad incluido de 1m, ahorrando tiempo y dinero.

Experimente un espacio de trabajo ordenado y personalizable con un tamaño reducido y un soporte opcional incluido, para que pueda colocar la base Thunderbolt tanto en posición horizontal como vertical.

Conecte más de sus periféricos USB a través del controlador USB 3.0 integrado. Los discos duros externos USB 3.0 se benefician de la respuesta fluida y de la mayor velocidad de transferencia de datos que proporciona el UASP. Los periféricos USB más antiguos tampoco son un problema, con la retrocompatibilidad USB 2.0/1.1.

Aumente el rendimiento general de su sistema con un controlador dedicado para la gestión de E/S a bordo, liberando recursos del sistema. Con velocidades de transferencia de datos de hasta 10 Gbps, la tecnología Thunderbolt admite simultáneamente una pantalla de alta resolución y dispositivos de datos de alto rendimiento a través de una única interfaz, además de que puede conectar en cadena hasta 6 dispositivos (compatibles con Thunderbolt 1 y 2) para obtener la máxima conectividad.

Amplíe el espacio de su pantalla y aumente la productividad, utilizando las salidas de monitor integradas. Con soporte para resoluciones de hasta 1920x1080 (HDMI) y 2560x1440 (Thunderbolt / Mini DisplayPort), la base ofrece varias opciones para añadir pantallas HD externas.

Desarrollada para mejorar el rendimiento y la seguridad, la aplicación Connectivity Tools es el único paquete de software del mercado que funciona con una amplia gama de accesorios de conectividad informática. El conjunto de software incluye:

Utilidad Avanzada de Configuración de Windows: Para configurar y guardar distribuciones de Windows personalizadas.

Utilidad de Paso de Direcciones MAC: Para mejorar la seguridad de la red.

Utilidad de Monitorización de Eventos USB: Para rastrear y registrar los dispositivos USB conectados

Utilidad de Conmutación Automática de Wi-Fi: Permite a los usuarios acceder rápidamente a velocidades de red más rápidas a través de la LAN por cable.

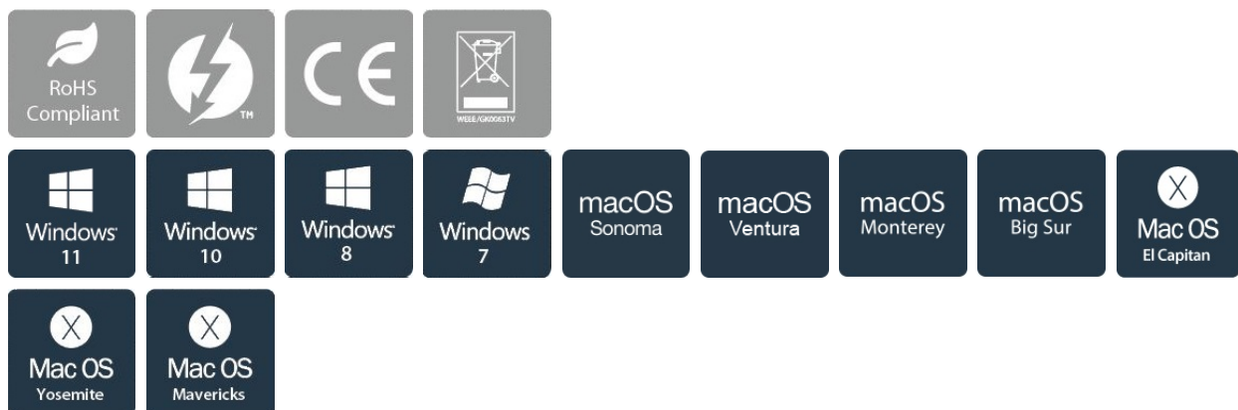
Para más información y para descargar la aplicación de Herramientas de Conectividad, visite: [www.StarTech.com/Connectivity-Tools](http://www.StarTech.com/Connectivity-Tools)

Respaldo por 3 años, con soporte técnico gratuito de por vida.

Nota: Cuando se utiliza una sola pantalla, la base permite conectar un monitor HDMI, DisplayPort o Thunderbolt. La interfaz Thunderbolt™ de la base es retrocompatible con Mini DisplayPort y cuando se conecta a un monitor DisplayPort, sólo se puede añadir una sola pantalla, ya que HDMI se desactivará. Para configuraciones de dos pantallas, puede conectar un monitor HDMI y otro Thunderbolt simultáneamente.

Ver más

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Un MacBook Pro®, MacBook Air®, ordenador portátil o Ultrabook™ equipado con Thunderbolt™ se convierte en una potente estación de trabajo
- Conexión de una amplia variedad de periféricos con ordenadores de sobremesa o portátiles, mediante una única conexión Thunderbolt

## Características

- Salida de vídeo Mini DisplayPort o HDMI
- Soporte para doble monitor cuando se utiliza una pantalla HDMI en combinación con una Thunderbolt
- Gigabit Ethernet, audio, 3 puertos USB 3.0 (con UASP), cable Thunderbolt (1 metro) incluido
- Soporte para tasas de transferencia de datos mediante Thunderbolt de hasta 10 Gbps
- Incluye un soporte opcional para posición horizontal o vertical (torre)
- Conexión en serie de hasta 6 dispositivos Thunderbolt
- Controlador dedicado para la gestión de E/S integrada
- 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 Conmutación automática de Wi-Fi

---

### Hardware

Política de Garantía	3 Years
Compatibilidad con 4K	No
Puerto(s) de carga rápida	No
Pantallas compatibles	1
Tipo de Bus	ThunderBolt
Estándares Industriales	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
ID del Conjunto de Chips	Intel - CactusRidge_4C Intel - WGI210AT Fresco - FL1100EX Parade - PS181

Parade - PS8339B

NXP - CBTL05023

Texas Instruments - PCM2912A

---

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps (Thunderbolt)
	5 Gbps (USB 3.0)
	2 Gbps (Ethernet; dúplex completo)
Resolución Digital Máxima	2560x1440 (Thunderbolt)
	1920x1080 (HDMI)
Tipo y Velocidad	Thunderbolt - 10 Gbit/s
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
MDIX Automático	Sí
Soporte Full Duplex	Sí

---

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es)	2 - Thunderbolt™ (20 pines)
	2 - Enchufe mini-jack de 3,5mm (3 posiciones)
	1 - HDMI (19 pines)
	1 - RJ-45
	3 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)

---

Software

Compatibilidad OS	Windows® 11, 10 (32bit o 64bit), 8 / 8.1 (32bit o 64bit), 7 (32bit o 64bit)  macOS 10.8.3 y superior, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0
-------------------	--

---

Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Interfaz Thunderbolt disponible
-------------------------------------	---------------------------------

---

## Indicadores

Indicadores LED 1 - Encendido

---

## Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada 100 - 240 AC

Corriente de Entrada 1.5 A

Tensión de Salida 12V DC

Alimentación de Salida 5 A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe N

---

## Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 5°C to 40°C (41°F to 104°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Humedad HR 5~95%

---

## Características Físicas

Color Negro y Plata

Tipo de Gabinete Aluminio y Plástico

Longitud del Cable 3.3 ft [1 m]

Longitud del Producto 4.9 in [12.4 cm]

Ancho del Producto 2.8 in [7 cm]

Altura del Producto 7.4 in [18.9 cm]

Peso del Producto 14.5 oz [411 g]

---

## Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.7 in [17 cm]
Ancho de la Caja	4.8 in [12.1 cm]
Altura de la Caja	8.1 in [20.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.9 lb [1.3 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Replicador de puertos Thunderbolt 1 - Cable Thunderbolt de 1 metro 1 - Soporte (con tornillos) 4 - Patas de Goma 1 - Adaptador universal de alimentación: listo para su uso en Norteamérica/Unión Europea/Reino Unido solo cuando se compra en NA/UE/RU; listo para su uso en Australia y Nueva Zelanda solo cuando se compra en dichos países 1 - Manual de Instrucciones
---------------------	---

---

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