

Mini Dock Thunderbolt 3 para Doble Pantalla de 4K con DisplayPort - Docking Station para Mac y Windows - Descontinuado, con Existencias Limitadas y Reemplazado por TB3DKM2DPL (TB3DKM2DP)

ID del Producto: TB3DKM2DP

Este docking station Thunderbolt™ 3 ofrece un gran rendimiento compactado en un mini replicador de puertos, así como rendimiento de video 4K UHD a dos pantallas DisplayPort de forma simultánea. Compatible con macOS y Windows™, es el accesorio ideal para su MacBook Pro, Dell™ XPS o cualquier otra laptop equipada con Thunderbolt 3.

Ideal para la edición de videos 4K o para cualquier otra tarea Ultra HD, el replicador de puertos Thunderbolt 3, con 40Gbps de rendimiento, es compatible con la resolución 4K a 60Hz en dos monitores DisplayPort, a través de un solo puerto Thunderbolt 3. Ejecute aplicaciones que requieren un uso intensivo de recursos (a resoluciones de hasta 4096 x 2160p), sin que se agote toda la capacidad del sistema. También permite conectar una pantalla 5K 60Hz a su laptop.

Para mejorar su productividad, el puerto Ethernet Gigabit (compatible con PXE Boot) garantiza el acceso fiable en red mediante cable. Además, el puerto USB 3.0 Type-A, con amplio espacio a su alrededor, le permite la conexión de un dispositivo USB, como una unidad de memoria Flash, para facilitar el acceso.

Esta mini dock Thunderbolt 3 constituye una solución versátil en el caso de oficinas con espacios de trabajo permanentes o compartidos, con un diseño compacto y lo suficientemente portátil para llevarlo junto con su laptop a donde quiera que vaya. Funciona con alimentación por bus, sin que se requiera alimentación externa. Para más flexibilidad de la configuración, el cable USB-C incluido tiene una longitud extendida de 20cm.

El modelo TB3DKM2DP está avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Revise o edite archivos de imagen, video o multimedia en dos pantallas 4K
- Transfiera una película 4K en menos de 30 segundos.
- Tamaño ideal para estaciones de trabajo en, por ejemplo, entornos de trabajo compartido o temporal ("hot desks")

Características

- REEMPLAZADO POR EL TB3DKM2DPL: La nueva versión ofrece la misma funcionalidad, + un cable extralargo de 28cm, más alcance y menos tirantez entre puerto y conector de la MacBook y laptops en soportes

- **AHORRE ESPACIO:** Utilice el dock TB3 para crear una solución sencilla pero funcional; estación de trabajo de 2 monitores, 2x USB-A y GbE, a través de un cable TB3. Tamaño ideal para espacios pequeños
- **FÁCIL CONFIGURACIÓN:** El dock TB3 tiene alimentación por bus para una configuración sencilla. Sin cable de alimentación externa, menos desorden y máxima portabilidad: ideal para desplazarse o viajes
- **COMPATIBILIDAD CON THUNDERBOLT 3:** Esta docking station Thunderbolt 3 es compatible con los portátiles TB3, incluyendo MacBook Pro, Dell, Lenovo y HP. Nota: no ofrece carga para la laptop
- **Diseño compacto en aluminio duradero**
- **DISPLAYPORT 4K 60HZ (2 PANTALLAS):** Este dock Thunderbolt 3 mini es compatible con 40Gbps de rendimiento y 4K a 60Hz, en dos monitores DP (hasta 4096 x 2160P), a través de un solo puerto TB3

Hardware

| | |
|---------------------------|---|
| Política de Garantía | 3 Years |
| Compatibilidad con 4K | Sí |
| Puerto(s) de carga rápida | No |
| Pantallas compatibles | 2 |
| Tipo de Bus | Thunderbolt 3 |
| Estándares Industriales | Thunderbolt 3 |
| | IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab |
| | USB 3.0 - Retrocompatible con USB 2.0 y 1.1 |
| ID del Conjunto de Chips | Intel - Alpine Ridge JHL6540 |
| | Intel - WGI210AT |
| | Texas Instruments - TPS65983 |
| | ASMedia - ASM1042A |

Rendimiento

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 40Gbps (Thunderbolt 3) |
| | 5Gbps (USB 3.0) |

| | |
|-------------------------------------|---|
| | 2Gbps (Ethernet; dúplex completo) |
| Resolución Digital Máxima | Pantallas 4K dual - DisplayPort 4096 x 2160p a 60Hz / 3840 x 2160p a 60Hz Una pantalla 5K - DisplayPort 5120 x 2880 a 60Hz |
| Tipo y Velocidad | Thunderbolt 3 - 40 Gbit/s |
| Compatibilidad con UASP | Sí |
| Redes Compatibles | 10/100/1000 Mbps |
| MDIX Automático | Sí |
| PXE | No |
| Soporte Full Duplex | Sí |
| Conector(es) | |
| Tipo(s) de Conector(es) | DisplayPort (20 pines) |
| | USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps) |
| | RJ-45 |
| | Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps) |
| Software | |
| Compatibilidad OS | Windows® 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.12 a 10.15 |
| Observaciones / Requisitos | |
| Requerimientos del Sistema y Cables | Ordenador equipado con Thunderbolt 3, con puerto Thunderbolt 3. |
| Nota | <p>Para obtener una resolución 4K x 2K (4K también se conoce como 4K x 2K), se requiere una pantalla con capacidad 4K.</p> <p>Es posible que algunos monitores solo funcionen con 4K a 30Hz al conectarse a través de DisplayPort. Estos monitores incluyen los modelos siguientes: Dell P2715Q, Viewsonic VX2475Smhl-4K, Phillips 288P6LJEB, LG 31MU97C-B, Asus PB287Q (estos modelos tendrán que configurarse a 4K 30Hz).</p> <p>Se requiere una pantalla DisplayPort con capacidad 5K para alcanzar la resolución 5120 x 2880.</p> |

Se requieren adaptadores activos para adaptar monitores DisplayPort a HDMI/DVI/VGA.

Para conversiones de DisplayPort a DVI (o HDMI, VGA), se requiere un adaptador activo, como los modelos DP2VGA, DP2VGA2, DP2VGA3, DP2HD4KS o DP2HD4K60S

Requisitos de Energía

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Adaptador de Corriente Incluido | Alimentado por USB |
|---------------------------------|--------------------|

Requisitos Ambientales

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Temperatura Operativa | 5°C to 35°C (41°F to 95°F) |
| Temperatura de Almacenamiento | -40°C to 70°C (-40°F to 158°F) |
| Humedad | HR 5~95% (sin condensación) |

Características Físicas

| | |
|-----------------------|------------------|
| Color | Black & Gray |
| Tipo de Gabinete | Aluminio |
| Longitud del Cable | 7.9 in [20 cm] |
| Longitud del Producto | 4.7 in [12.0 cm] |
| Ancho del Producto | 2.4 in [60.0 mm] |
| Altura del Producto | 0.7 in [18.8 mm] |
| Peso del Producto | 5.1 oz [145.8 g] |

Información de la Caja

| | |
|-----------------------|------------------|
| Longitud de la Caja | 8.2 in [20.8 cm] |
| Ancho de la Caja | 5.7 in [14.5 cm] |
| Altura de la Caja | 1.7 in [42.0 mm] |
| Peso (de la Caja) del | 9.5 oz [268.2 g] |

Envío

**Contenido de la
Caja**

Incluido en la Caja

Dock Thunderbolt 3

Manual de Instrucciones

Docking Station

User Manual

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

