

Mini Docking Station Thunderbolt 3 - Replicador de Puertos Portátil TB3 para 2 Monitores HDMI de 4K y 60Hz - GbE - con Hub Ladrón 2x USB-A (3.2/2.0) - GbE - con Cable Incorporado de 27,9cm - Adaptador Multipuertos TB3 para Ordenador Portátil - para Mac y Windows

ID del Producto: TB3DKM2HDL



Este replicador de puertos con certificación Thunderbolt™ 3 es un minireplicador compacto que ofrece conexiones esenciales para la productividad. Con alimentación por bus, el replicador le permite conectar con dos pantallas HDMI 4K, Ethernet Gigabit y dos puertos USB-A (USB 3.2 / 2.0); para más flexibilidad de la configuración, el cable Thunderbolt 3 incorporado tiene una longitud extendida de 28cm.

Ideal para la edición de vídeos 4K u otras tareas relacionadas con Ultra HD, este replicador de puertos Thunderbolt™ 3 a HDMI es compatible con 40Gbps de rendimiento y resolución 4K a 60Hz, en dos monitores HDMI, a través de un solo puerto Thunderbolt™ 3. Ejecute, en dos pantallas independientes, aplicaciones que requieren un uso intensivo de recursos, sin que se agote toda la capacidad del sistema.

Conecte su ordenador portátil a:

- 2x pantallas 4K HDMI (resolución de hasta 4096 x 2160 a 60Hz)

Con un tamaño de apenas 6,1cm x 12,4cm, este replicador ocupa un espacio mínimo en su escritorio y en el maletín de su ordenador portátil. El cable incorporado de 28cm ofrece mayor alcance y reduce la tirantez entre puerto y conector en equipos MacBook y ordenadores portátiles colocados en soportes elevadores o, en caso necesario, la flexibilidad de colocar el replicador alejado del portátil sobre el escritorio.

- 1x puerto USB 3.2 Gen 1 Type-A (5Gbps)
- 1x puerto USB 2.0 Type-A

- 1x puerto Ethernet Gigabit, compatible con las funciones PXE Boot (reinicio PXE) y WOL ("Wake-on-LAN", reinicio mediante red)

Debido a que muchos ordenadores portátiles de generación posterior, con alto consumo de alimentación, requieren más de 100W de potencia para mantenerse cargados, para mantener su portátil cargado algunos usuarios prefieren utilizar el adaptador de alimentación de su portátil, en lugar de su replicador de puertos.

Este mini replicador de puertos TB3 con alimentación por bus es ideal para esos usuarios, ya que proporciona total rendimiento y funcionalidad Thunderbolt™ 3 al replicador, mientras que los ordenadores portátiles de su estación de trabajo se cargan por separado.

El modelo TB3DKM2HDL tiene certificación Thunderbolt y está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

Características

- **MINI REPLICADOR DE PUERTOS THUNDERBOLT 3:** 40Gbps de vídeo y datos, salida para 2 monitores DisplayPort 4K a 60Hz, 2 puertos USB Type-A (1x3.1 Gen 1 1x2.0) y un puerto de red (1Gbps) con PXE Boot y WOL
- **CABLE EXTRA LARGO INCORPORADO DE 28CM:** El cable de este docking station Thunderbolt 3 ofrece mayor alcance y reduce la tensión entre con el puerto en portátiles instalados en bases elevadoras
- **TAMAÑO COMPACTO:** Este dock Thunderbolt 3 portátil alimentado por el bus está diseñado para espacios de trabajo de espacio reducido. Utilice este adaptador para trabajar desde su casa o al viajar
- **COMPATIBILIDAD AMPLIA CON ORDENADORES PORTÁTILES:** No se requieren controladores. Este dock universal es compatible con MacBook Air, y Pro, así como portátiles con Thunderbolt 3 basados en Windows
- **PARA PORTÁTILES DE ALTA POTENCIA:** Para usuarios que necesitan utilizar el adaptador de alimentación de su portátil, ya que requieren 100W o más para cargarlos, y que desean aprovechar su dock TB3

Hardware

Política de Garantía 3 Years

Compatibilidad con 4K Sí

| | |
|---------------------------|--|
| Puerto(s) de carga rápida | No |
| Pantallas compatibles | 2 |
| Soporte de Audio | No |
| Interfaz | Thunderbolt 3 |
| Tipo de Bus | Thunderbolt 3 |
| Estándares Industriales | Conectividad a 1Gb con cualquier dispositivo 1000Base-T (compatible con la norma IEEE802.3ab) |
| | Conectividad a 100Mb con cualquier dispositivo 100Base-TX (compatible con la norma IEEE802.3u) |
| | Conectividad a 10Mb con cualquier dispositivo 10Base-T (compatible con la norma IEEE802.3i) |
| ID del Conjunto de Chips | Intel JHL6540 (Alpine Ridge) |
| | Texas Instruments TPS65983A |
| | Parade PS176 |
| | ASMedia ASM1042A |
| | Intel WGI210 |

Rendimiento

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Longitud Máxima del Cable | 11.0 in [28 cm] |
| Resolución Digital Máxima | 4K 60Hz |
| PXE | Sí |

Software

| | |
|-------------------|--|
| Compatibilidad OS | Windows® 10 (32/64 bits), 8.1 (32/64 bits), 7 (32/64 bits) Windows® Server 2008 R2, 2012 (32/64 bits) Mac OS 10.10 a 10.15 |
|-------------------|--|

Requisitos de Energía

| | |
|---------------------------------|----------------------|
| Adaptador de Corriente Incluido | Alimentación por bus |
|---------------------------------|----------------------|



Requisitos Ambientales

| | |
|-------------------------------|--|
| Temperatura Operativa | 5°C to 40°C |
| Temperatura de Almacenamiento | -20°C to 70°C |
| Humedad | HR de 0% a 95% (sin condensación), a 25°C |

Características Físicas

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Color | Negro y Plata |
| Factor de forma | Compacto |
| Tipo de Gabinete | Aluminio y Plástico |
| Longitud del Cable | 11.0 in [28 cm] |
| Longitud del Producto | 4.9 in [12.4 cm] |
| Ancho del Producto | 2.7 in [69.0 mm] |
| Altura del Producto | 1.1 in [27.0 mm] |
| Peso del Producto | 5.2 oz [147.8 g] |

Información de la Caja

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Longitud de la Caja | 7.7 in [19.5 cm] |
| Ancho de la Caja | 5.5 in [13.9 cm] |
| Altura de la Caja | 1.5 in [37.0 mm] |
| Peso (de la Caja) del Envío | 9.5 oz [270.0 g] |

Contenido de la Caja

| | |
|---------------------|-----------------------|
| Incluido en la Caja | Replicador de Puertos |
| | Manual del Usuario |



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

