

Mini Dock Thunderbolt - Docking Station Portátil para 2 Monitores con DP 4K 60Hz, 1x Hub USB-A (USB 5 Gbps), GbE - Cable de 28cm - Adaptador Multipuertos TB Mac/Windows sin Controladores

ID del Producto: TB3DKM2DPL



Este replicador de puertos con certificación Thunderbolt™ 3 es un minireplicador compacto que ofrece las conexiones esenciales para la productividad. Con alimentación por bus, el replicador le permite conectar con dos pantallas DisplayPort 4K, Ethernet Gigabit y un puerto USB-A. Para más flexibilidad de la configuración, el cable Thunderbolt incluido tiene una longitud extendida de 28cm.

Ideal para la edición de vídeos 4K u otras tareas relacionadas con Ultra HD, este replicador portátil de puertos Thunderbolt™ 3 a DisplayPort es compatible con 40Gbps de rendimiento y resolución 4K a 60Hz, en dos monitores DisplayPort, 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 DisplayPort (DP) (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 la bolsa 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 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.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

Características

- **DOCK CERTIFICADO THUNDERBOLT 3 DE ALTO RENDIMIENTO:** Configuración plug-and-play - Thunderbolt 3 (40 Gbps) - Dos salidas DisplayPort (DP) 4K 60Hz - 1 puerto USB de 5Gbps - Puerto Ethernet Gigabit con arranque PXE y WoL
- **PARA PORTÁTILES DE ALTA POTENCIA:** Dos salidas de vídeo 4K60Hz con rendimiento de la GPU y sin software ni compresión - Ideal para portátiles de alto rendimiento que necesitan una conexión directa del adaptador de corriente, pero necesitando un dock TB 3
- **COMPATIBILIDAD:** Compatible con Windows, macOS y Ubuntu - Admite portátiles Thunderbolt o USB4 - Doble pantalla en MacBooks M1, M2, M3 Max/Pro, M4 Pro/Max, y pantalla única en MacBooks de la serie M base y iPad Pro M1 y posteriores
- **CABLE EXTRA LARGO:** El cable incorporado de 28cm proporciona un largo alcance y evita que el adaptador cuelgue del host - Longitud de cable ideal para reducir la tensión de los puertos en portátiles host convertibles 2 en 1, o en soportes elevadores
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA:** Nuestros docks se prueban rigurosamente en nuestro Laboratorio de Innovación, garantizando fiabilidad y compatibilidad - Diseñados para implementaciones a gran escala, Windows 11 y PCs con IA

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

Wake On Lan	Sí
Resolución Digital Máxima	4K 60Hz
Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
PXE	Sí

Conector(es)

Puertos Externos	2 - DisplayPort (20 pines)
	1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
	1 - RJ-45
Conectores del Host	1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps)
<hr/>	
Software	
Compatibilidad OS	Windows® 11, 10 (32/64 bit), 8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Windows® Server 2008 R2, 2012(32/64bit), macOS 10.10 -10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0, 26.1
<hr/>	
Observaciones / Requisitos	
Nota	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.
<hr/>	
Requisitos de Energía	
Fuente de alimentación	Alimentación por bus
<hr/>	
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
<hr/>	
Características Físicas	
Color	Negro y Plata
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 [6.9 cm]
Altura del Producto	1.1 in [2.7 cm]

	Peso del Producto	5.2 oz [147.8 g]
<hr/>		
Información de la Caja		
	Longitud de la Caja	8.3 in [21.0 cm]
	Ancho de la Caja	5.8 in [14.7 cm]
	Altura de la Caja	1.6 in [4.0 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	9.4 oz [266.0 g]
<hr/>		
Contenido de la Caja		
	Incluido en la Caja	1 - Replicador de Puertos
		1 - Manual del Usuario
<hr/>		
Información Acerca de la Garantía		
	Warranty	3 Años
<hr/>		

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