

Mini Dock Thunderbolt 3 para Doble Pantalla de 4K con DisplayPort

Product ID: TB3DKM2DP



El replicador de puertos Thunderbolt 3™ con alimentación por bus le permite conectar con pantallas DisplayPort 4K dual, Ethernet Gigabit y un puerto USB 3.0 (Type-A). Compatible con macOS y Windows®, es el accesorio ideal para su ordenador portátil equipado con Thunderbolt 3 y para más flexibilidad de la configuración, el cable USB-C incluido tiene una longitud extendida de 20cm.

Cree una estación de trabajo 4K 60Hz dual

Ideal para la edición de vídeos 4K u otras tareas relacionadas con Ultra HD, el replicador de puertos portátil DisplayPort dual es compatible con 40Gbps de rendimiento y resolución 4K a 60Hz, en dos monitores DisplayPort, a través de un solo puerto Thunderbolt 3.

Conecte su ordenador portátil a:

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

0

- 1x pantalla 5K (5120 × 2880 a 60Hz)

Fácil instalación e implementación

Para empezar a trabajar inmediatamente, solo tiene que conectar el replicador Thunderbolt 3 a su ordenador portátil con el cable Thunderbolt 3 incluido. No se requiere la instalación de software controlador, la cual consume tanto tiempo.

Los puertos que más necesita

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

El modelo TB3DKM2DP tiene certificación Thunderbolt y está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Revise o edite ficheros de imagen o multimedia en dos pantallas DisplayPort 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")

Features

- Agregue dos monitores DisplayPort UHD 4K 60Hz o una sola pantalla 5K 60Hz a su ordenador portátil, mediante este replicador de puertos portátil Thunderbolt 3
- Fácil de configurar y listo para su uso inmediato, sin que se requiera la instalación de software controlador
- Conecte un dispositivo USB-A mediante el puerto USB 3.0
- Agregue conectividad por red con cable mediante el puerto Ethernet Gigabit RJ45
- Alimentación por bus (no se requiere alimentación externa) a través de un cable más largo de 20cm
- Diseño compacto en aluminio duradero

Hardware	Warranty	3 Years
	Compatibilidad con 4K	Sí
	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
	Pantallas compatibles	2
	Puerto(s) de carga rápida	No
	Tipo de Bus	Thunderbolt 3
Rendimiento	Compatibilidad con UASP	Sí
	MDIX Automático	Sí
	PXE	No
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
	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
	Soporte Full Duplex	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	40Gbps (Thunderbolt 3) 5Gbps (USB 3.0) 2Gbps (Ethernet; dúplex completo)
Tipo y Velocidad	Thunderbolt 3 - 40 Gbit/s	
Conector(es)	Tipo(s) de Conector(es)	1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps) Macho 2 - DisplayPort (20 pines) Hembra 1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 Hembra 1 - RJ-45 Hembra
Software	Compatibilidad OS	Windows® 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.12 a 10.14
Observaciones / Requisitos	Nota	Para obtener una resolución 4K x 2K (4K también se conoce como 4K x 2K), se requiere una pantalla con capacidad 4K. Se requiere una pantalla DisplayPort con capacidad 5K para alcanzar la resolución 5120 x 2880.

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).

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

Requerimientos del Sistema y Cables

Ordenador equipado con Thunderbolt 3, con puerto Thunderbolt 3.

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido

Alimentado por USB

Requisitos Ambientales

Humedad

HR 5~95% (sin condensación)

Temperatura de Almacenamiento

-40°C to 70°C (-40°F to 158°F)

Temperatura Operativa

5°C to 35°C (41°F to 95°F)

Características Físicas

Altura del Producto

0.7 in [18.8 mm]

Ancho del Producto

2.4 in [60 mm]

Color

Black & Gray

Longitud del Cable

7.9 in [200 mm]

Longitud del Producto

4.7 in [120 mm]

Peso del Producto

5.1 oz [145.8 g]

Tipo de Gabinete

Aluminio

Información de la Caja

Peso (de la Caja) del Envío

9.5 oz [268.2 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

1 - Dock Thunderbolt 3

1 - Manual de Instrucciones

Product appearance and specifications are subject to change without notice.