

Docking Station Thunderbolt 3 con Video dual 4K y 85W de Entrega de Alimentación PD - Mac y Windows

Product ID: TB3DK2DHV



Cree una potente y flexible estación de trabajo, gracias a este replicador de puertos Thunderbolt™ 3. Gracias a la salida de vídeo dedicado dual, puede conectar su ordenador portátil MacBook Pro o Windows® equipado con Thunderbolt 3 a dos monitores 4K, a través de un solo cable Thunderbolt 3. Conecte sus periféricos con dos puertos USB 3.0, y alimente y cargue su ordenador portátil con entrega de potencia de 85W.

La velocidad y flexibilidad que necesita

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

Disfrute de lo último en flexibilidad para configurar su estación de trabajo, con opciones de monitor que incluyen DisplayPort (DP), HDMI y VGA. El replicador de puertos ofrece muchas opciones de vídeo dual dedicado:

- 2x DisplayPort (4096 x 2160 a 60Hz)
- 1x DisplayPort + 1x HDMI (4096 x 2160 a 60Hz)
- 1x VGA (1920 x 1200 a 60Hz) + 1x DisplayPort (4096 x 2160p a 60Hz)
- 1x VGA (1920 x 1200 a 60Hz) + 1x HDMI (4096 x 2160p a 60Hz)

Una fuente de alimentación con carga de 85W

A través de un solo adaptador de alimentación de 120W, el replicador de puertos Thunderbolt 3 alimenta y carga simultáneamente su ordenador portátil, así como periféricos conectados. Suministra hasta 85W de alimentación de carga a través de entrega de potencia

Los puertos que más necesita

Aproveche al máximo la fiabilidad y velocidad de una red con cable, mediante un puerto Ethernet Gigabit (compatible con PXE Boot y WOL/reinicio mediante red). Conecte sus dispositivos USB con dos puertos USB 3.0 Type-A.

El modelo TB3DK2DHV cuenta con total certificación Thunderbolt 3 y está avalado por la garantía de 3 años de StarTech.com, con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Revise o edite ficheros de imagen, vídeo o multimedia en dos monitores 4K
- Ideal para estaciones de trabajo permanentes o móviles, con varias opciones de pantalla

Características

- Cree fácilmente una estación de trabajo con UHD 4K dual para su ordenador portátil equipado con Thunderbolt 3 - Mac o Windows
- Salida de vídeo dual dedicado con opciones flexibles de monitor - DP dual / DP + HDMI / DP + VGA / HDMI + VGA
- Alimente y cargue su ordenador portátil y todos sus periféricos al mismo tiempo, con entrega de potencia de 85W
- Conecte sus dispositivos USB con dos puertos USB 3.0 (Type-A)
- Conecte una red con cable mediante un puerto Ethernet Gigabit RJ45 (compatible con PXE Boot y WOL/reinicio mediante red).

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 ASMedia - ASM1042A Parade - PS176 Chrontel - CH7517
	Pantallas compatibles	2
	Puerto(s) de carga rápida	Sí
	Tipo de Bus	Thunderbolt 3
Rendimiento	Compatibilidad con UASP	Sí
	MDIX Automático	Sí
	PXE	Sí
	Redes Compatibles	10/100/1000 Mbps
	Resolución Digital Máxima	Doble pantalla - DisplayPort - 4096 x 2160 a 60Hz Doble pantalla - 1x DisplayPort + 1x HDMI - 4096 x 2160 a 60Hz Doble pantalla - 1x VGA 1920 x 1200 a 60Hz + 1x DisplayPort 4096 x 2160p a 60Hz Doble pantalla - 1x VGA 1920 x 1200 a 60Hz + 1x HDMI 4096 x 2160p a 60Hz Una sola pantalla - DisplayPort - 4096 x 2160 a 60Hz Una sola pantalla - VGA - 1920 x 1200 a 60Hz Una sola pantalla - HDMI - 4096 x 2160 a 60Hz
	Soporte Full Duplex	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	40Gbps (Thunderbolt 3) 5Gbps (USB 3.0) 2Gbps (Ethernet; dúplex completo)
Conector(es)	Tipo y Velocidad	Thunderbolt 3 - 40 Gbit/s
	Tipo(s) de Conector(es)	1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) Hembra 2 - DisplayPort (20 pines) Hembra 1 - HDMI (19 pines) Hembra 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Hembra 2 - 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 10.13
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.
	Requerimientos del Sistema y Cables	Ordenador equipado con Thunderbolt 3, con puerto Thunderbolt 3
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
	Alimentación de Salida	6.32 A
	Consumo de Energía	120W
	Corriente de Entrada	1.8 A
	Polaridad Central	Positivo
	Power Delivery	85W
	Tensión de Entrada	100 ~ 240 AC
	Tensión de Salida	19V DC
	Tipo de Enchufe	N
Requisitos Ambientales	Humedad	20% a 80% RH (humedad relativa, sin condensación)
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.9 in [23.5 mm]
	Ancho del Producto	2.3 in [58.6 mm]
	Color	Gris
	Longitud del Cable	19.7 in [50 cm]
	Longitud del Producto	7.7 in [196 mm]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	2.9 lb [1.3 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - replicador de puertos
		1 - Cable Thunderbolt 3 de 0,5m
		1 - Adaptador universal de alimentación
		2 - cables de alimentación (NA/JP, ANZ)
		1 - Manual de Instrucciones

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