

Cable de 2m Thunderbolt 3 Blanco - Cable Compatible con USB-C y DisplayPort - USB Tipo C

ID del Producto: TBLT3MM2MW



Este cable Thunderbolt™ 3 le permite conectar con cualquier puerto Thunderbolt 3 (USB-C™) para transmitir vídeo y datos a sus dispositivos Thunderbolt, USB y DisplayPort. Además, el cable puede proporcionar alimentación para la carga de sus dispositivos y puede vincular hasta seis dispositivos Thunderbolt 3 como parte de una conexión en serie.

Este cable permite tasas de transferencia de datos de 20Gbps en caso de conexión con un dispositivo equipado con Thunderbolt 3, lo cual permite la transferencia de ficheros de fotos y vídeos a dos veces la velocidad de un cable USB 3.1 Gen 2 (10Gbps). Por ejemplo, puede transferir una película 4K en menos de un minuto. Este cable permite tasas de transferencia de datos de 10Gbps en caso de conexión con un dispositivo equipado con USB 3.1.

El cable Thunderbolt 3 USB-C es totalmente compatible con todos sus dispositivos USB 3.1 (5Gbps) y se puede utilizar para la carga y sincronización de sus dispositivos móviles. También puede conectar y alimentar ordenadores portátiles equipados con USB-C, como su MacBook o Chromebook™, así como periféricos USB-C, como su unidad portátil de disco duro y replicador de puertos.

El cable es compatible con vídeo 4K total a 60Hz y DisplayPort 1.2, así como con pantallas DisplayPort existentes. Resulta perfecto para la conexión de un replicador de puertos u ordenador portátil a un monitor, con detalles de asombrosa resolución, contraste y profundidad de color.

Este cable Thunderbolt 3 ofrece hasta 100W de alimentación para la carga de un ordenador portátil o encendido de una pantalla, y 15W para dispositivos con alimentación por bus, como una caja de unidad de disco.

Este cable ofrece una alternativa sencilla de conexión de ordenadores portátiles equipados con Thunderbolt 3 para trabajo en red P2P a 10GbE. Resulta perfecto para organizar pequeños grupos de trabajo y para el uso compartido de periféricos, como impresoras y unidades de almacenamiento. También permite conectar dos ordenadores portátiles equipados con Thunderbolt 3 para la migración

de datos entre ordenadores.

El modelo TBLT3MM2MW está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Conecte con cualquier dispositivo de datos o pantalla Thunderbolt
- Conecte su ordenador portátil Thunderbolt 3 a un docking station y, al mismo tiempo, proporcione alimentación a su ordenador portátil, con el mismo cable
- Configure una red P2P para varios portátiles equipados con Thunderbolt 3
- Conecte, cargue y sincronice sus dispositivos USB 3.1 (por ejemplo, dispositivos móviles, unidades portátiles de disco duro y replicadores de puertos) con un ordenador equipado con USB 3.1

Características

- Compatible con dispositivos Thunderbolt, USB y DisplayPort
- Soporta una velocidad de transmisión de datos de 20Gbps
- Certificación Thunderbolt
- Vídeo de 4K y 60Hz total
- Acople y alimente su portátil con un solo cable
- Conecte en serie hasta seis dispositivos Thunderbolt 3

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada

Rendimiento

Tipo y Velocidad	Thunderbolt 3 - 20 Gbit/s
------------------	---------------------------

Conector(es)

Conector A	Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (20Gbps)
Conector B	Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (20Gbps)

Requisitos de Energía

Power Delivery	100W
Alimentación de Salida	5 A

Características Físicas

Color	Blanco
Longitud del Cable	6.6 ft [2 m]
Longitud del Producto	6.6 ft [2 m]
Peso del Producto	3.0 oz [85 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.9 in [22.5 cm]
Ancho de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [15 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.2 oz [90 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	cable thunderbolt 3
---------------------	---------------------

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

