

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

Product ID: TBLT3MM2MW



Este cable Thunderbolt™ 3 le permite conectar con cualquier puerto Thunderbolt 3 (USB-C™) para transmitir video 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.



Transferencias de datos más rápidas en conexiones con dispositivos equipados con Thunderbolt

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 archivos de fotos y videos 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.

Compatible con USB-C

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 laptops equipadas con USB-C, como su MacBook o Chromebook™, así como periféricos USB-C, como su unidad portátil de disco duro y replicador de puertos.

video de calidad 4K total

El cable es compatible con video 4K total a 60Hz y DisplayPort 1.2, así como con pantallas DisplayPort existentes. Resulta perfecto para la conexión de un replicador de puertos o laptop a una pantalla, con detalles de asombrosa resolución, contraste y profundidad de color.

Versátil entrega de potencia

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

Red mediante Thunderbolt

Este cable ofrece una alternativa sencilla de conexión de laptops equipadas 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 computadores portátiles equipados con Thunderbolt 3 para la migración de datos entre computadoras.

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
- video de 4K y 60Hz total
- Acople y alimente su laptop con un solo cable
- Conecte en serie hasta seis dispositivos Thunderbolt 3

Hardware	Warranty	2 Years
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Revestimiento del Conector	Níquel
	Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada
Rendimiento	Tipo y Velocidad	Thunderbolt 3 - 20 Gbit/s
Conector(es)	Conector A	1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (20Gbps) Macho
	Conector B	1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (20Gbps) Macho
Requisitos de Energía	Alimentación de Salida	5 A
	Power Delivery	100W
Características Físicas	Color	Blanco
	Longitud del Cable	6.6 ft [2 m]
	Longitud del Producto	6.6 ft [2 m]
	Peso del Producto	3 oz [85 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	0.6 in [15 mm]
	Ancho de la Caja	4.9 in [12.5 cm]
	Longitud de la Caja	8.9 in [22.5 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	3.2 oz [90 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - cable thunderbolt 3

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