

Cable Resistente USB-C a Lightning de 2 m Negro - Cable de Sincronización y Carga USB Tipo C a Lightning con Fibra de Aramida Resistente - Certificado MFi de Apple - para iPad/iPhone 12

ID del Producto: RUSBCLTMM2MB



Este cable USB C a Lightning 2 m negro soporta las demandas diarias de carga y sincronización de su iPad, iPhone u otros dispositivos móviles con el conector Lightning. Probado para soportar el desgaste extenuante y el uso en invierno y verano en el coche, y es imprescindible tanto para aplicaciones de negocios como las de consumo.

El cable USB C a Lightning duradero tiene un refuerzo de fibra de aramida que lo protege del desgaste provocado por torceduras y dobleces frecuentes. Esto también permite que el cable se flexione sin sobreestirarse, y que el núcleo del cable esté reforzado.

- La fibra de aramida añade fortaleza y durabilidad al cable
- Los conductores aislados reducen la fricción y proporcionan más flexibilidad
- Protección contra EMI (interferencias electromagnéticas) con cubierta de aluminio mylar y blindaje trenzado
- La cubierta del cable TPE (elastómero termoplástico) es más suave y flexible que la de un cable de PVC estándar y es respetuosa con el medio ambiente.

El cable está fabricado para evitar que el conector se separe de la cubierta. El moldeado de alivio de tensión extra largo ha sido probado para soportar más de 10.000 ciclos de flexión en un ángulo de 180°. Además, la moldura interior resiste el agrietamiento y reduce daños en el cable.

- El conector Lightning proporciona 12W para cargar sus dispositivos iOS
- La cubierta de metal protege la placa de circuito de interferencias electromagnéticas (EMI) y refuerza el punto de conexión

- El alivio de tensión ha sido probado para tolerar más de 10.000 ciclos de flexión en un ángulo de 180°

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Cargue y sincronice sus dispositivos móviles Lightning

Características

- **DURABLE:** Cable Lightning de 2 m con fibra de aramida Kevlar® para una resistencia alta a la tensión. Mejor fiabilidad y larga vida del cable. Probado para soportar más de 10000 ciclos de flexión en un ángulo de 180° y más de 5000 inserciones
- **CABLE FLEXIBLE:** La cubierta de TPE absorbe la tensión de los dobleces frecuentes, protegiendo el núcleo del cable. El conector y el material protegen a este cable de carga y sincronización del desgaste provocado por del uso frecuente en el coche
- **CON CERTIFICACIÓN MFI DE APPLE:** Cargue de forma rápida y fiable desde un cargador o un puerto USB-C a dispositivos Lightning, incluyendo iPhone 12 Pro/Max/Mini, iPhone 8/11/11 Pro, iPhone XR, iPad Air, iPad, iPad Mini
- **CARGUE RÁPIDAMENTE DISPOSITIVOS LIGHTNING:** Este cable soporta la función de carga rápida, por medio de los cargadores PD de Apple de 18W y adaptadores USB-C de hasta 96W. Ideal para estaciones de carga, Airpods, Magic Keyboard/Trackpad/Mouse y otros
- **ESPECIFICACIONES DEL CABLE:** Longitud: 2 m | Color: Negro | Conectores: Lightning y USB-C | Rendimiento: USB 2.0 480Mbps | Refuerzo: Fibra de aramida | Tipo de cubierta: TPE | Cubierta: Al-Mylar | Respaldo por StarTech.com por 2 años

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	TPE - Thermoplastic Elastomers
Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada

Rendimiento

Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
------------------	----------------------

Conector(es)		
Conector A	Conector Apple Lightning (8 pines)	
	USB Type-C (24-pin) USB 2.0 (480Mbps)	
Características Físicas		
Color	Negro	
Estilo de Conector	Recto	
Calibre del Conductor	22/32 AWG	
Longitud del Cable	6.6 ft [2 m]	
Longitud del Producto	6.6 ft [2.0 m]	
Ancho del Producto	0.5 in [12.0 mm]	
Altura del Producto	0.2 in [6.2 mm]	
Peso del Producto	0.9 oz [26.0 g]	
Información de la Caja		
Longitud de la Caja	7.2 in [18.3 cm]	
Ancho de la Caja	3.0 in [75.0 mm]	
Altura de la Caja	1.2 in [30.0 mm]	
Peso (de la Caja) del Envío	1.6 oz [46.0 g]	
Contenido de la Caja		
Incluido en la Caja	Cable Lightning de 2m	

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

