

Cable 2m Lightning 8 Pin a USB A 2.0 para Apple iPod iPhone 5 iPad - Negro

Product ID: USBLT2MB



El cable Lightning a USB (negro) para iPhone, iPod e iPad, modelo USBLT2MB (2m), es una solución fiable para la carga y sincronización de los dispositivos móviles Apple® más modernos con un PC u ordenador Mac®, a través de un puerto USB disponible.

El diseño de este cable Lightning USB de 2 metros permite utilizarlo sin el límite de una distancia corta y con la máxima potencia de carga. Además, el conector Lightning reversible de 8 pines se puede enchufar a un dispositivo con iOS disponible con cualquiera de las caras hacia arriba, lo cual significa que no hay ninguna restricción sobre cómo conectar el dispositivo.

Este cable duradero ha sido fabricado conforme a las normas para Apple MFi y está respaldado por la garantía de 2 años de StarTech.com para garantizar un rendimiento fiable.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Carga y sincronización de dispositivos digitales móviles Apple con conector Lightning disponible

Features

- 1 conector Apple Lightning (8 pines)
- 1 conector USB 'A' macho
- Conector reversible Lightning
- Ofrece un cable de 2 m
- Lámina de Aluminio Mylar con Blindaje de Par Trenzado
- Soporta velocidades de transferencia de datos de USB de hasta 480 Mbps

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
Conector(es)	Conector A	1 - USB Type-A (4 pines) USB 2.0 Macho
	Conector B	1 - Conector Apple Lightning (8 pines) Macho
Características Físicas	Calibre del Conductor	22/28 AWG
	Color	Negro
	Estilo de Conector	Recto
	Longitud del Cable	6.6 ft [2 m]
	Longitud del Producto	6.6 ft [2 m]
	Peso del Producto	2.1 oz [60 g]
Información de la Caja	Cantidad de Paquetes	1
	Peso (de la Caja) del Envío	4.1 oz [116.5 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Cable negro (2 m) de conector Apple Lightning a USB

Product appearance and specifications are subject to change without notice.