

Cable en Espiral de Sincronización y Carga USB-A a Lightning (M/M) - Certificado MFi, Negro, 1.22 m [4 pies]

NÚMERO DE MODELO: M100-004COIL-BK



Carga y sincroniza su iPhone, iPad o iPod de Apple mediante el puerto USB en su computadora o cargador de pared o coche.

Características

Le Ayuda A Cargar Y Sincronizar Su Dispositivo Móvil Apple

El M100-004COIL-BK conecta su iPhone, iPad o iPod al puerto USB-A de una computadora o cargador USB, para que pueda cargar su dispositivo Apple y transferir datos simultáneamente. La clavija Lightning reversible de 8 pines se conecta en cualquier dirección para garantizar siempre una conexión rápida y fácil. El cable de carga tiene certificación MFi para una amplia compatibilidad con dispositivos iPhone, iPad y iPod.

Enrollado para Ocupar Menos Espacio

El cable de 1.22 m [4 pies] está enrollado para ocupar menos espacio que un cable de sincronización/carga estándar. Ayuda a evitar el desorden de cables en su escritorio, resiste enredos y es más fácil de llevar en su bolso, mochila o portafolios. El cable tiene una longitud efectiva de 61 cm a 91 cm [2 a 3 pies] cuando está en uso.

Especificaciones

| GENERALIDADES | |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Código UPC | 037332192110 |
| Tecnología | Lightning; USB 2.0 (Alta Velocidad) |
| Tipo de Cable | Pasivo |
| ENTRADA | |
| Entrada Máxima en Amperes | 2 |
| POTENCIA | |

Destacado

- El cable de 1.22 m [4 pies] está en espiral para ocupar menos espacio y evitar el desorden del cable
- Longitud efectiva de 60.1 cm ~ 91.4 cm [2 ~ 3 pies] cuando está en uso
- Clavija Lightning reversible compatible con todos los dispositivos con conectores de 30 pines
- La clavija USB se conecta al puerto USB-A en una computadora o cargador
- Certificado por MFi para usarse con dispositivos iPhone, iPad y iPod.

Requisitos del Sistema

- Dispositivo o cargador con puerto USB A
- La mayoría de los dispositivos actuales iPhone, iPad e iPod

El Paquete Incluye

M100-006-BK – Cable de Sincronización y Carga en Espiral USB-A a Lightning (M/M), Negro, 1.22 m [4 pies]

| | |
|--|-------------------------------------|
| Soporte de Carga de Alimentación (PD) por USB | No |
| CARGA | |
| Watts de Carga Total | 12 |
| FÍSICAS | |
| Material de Construcción | PU, PVC |
| Color del Forro del Cable | Negro |
| Material del Forro del Cable | PVC |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 |
| Diámetro Exterior de Cable (OD) | 3.8 mm |
| Calibre de Alambre (AWG) | 28/22 |
| Longitud del Cable (pies) | 4 |
| Longitud del Cable (m) | 1.22 |
| Longitud del Cable (pulgadas) | 48 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 4.57 x 2.40 x 0.91 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 11.61 x 6.10 x 2.31 |
| Peso de Envío (lb) | 0.05 |
| Peso de Envío (kg) | 0.02 |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 0.000 x 0.000 x 0.000 |
| Tipo de Empaque de Unidad | Caja |
| AMBIENTALES | |
| Rango de Temperatura de Operación | -20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F] |
| Rango de Temperatura de Almacenamiento | -20 °C a 80 °C [-4 °F a 176 °F] |
| Rango de Humedad de Operación | De 0% a 90% de HR, Sin Condensación |
| Rango de Humedad de Almacenamiento | De 0% a 90% de HR, Sin Condensación |
| Alimentación Suministrada a el (los) Dispositivo(s) Conectado(s) | 12W (5V/2.4A) |
| CONEXIONES | |
| Lado A - Conector 1 | USB A (MACHO) |
| Lado B - Conector 1 | LIGHTNING (MACHO) |
| Enchapado del Conector | Níquel |
| Enchapado del Contacto | Oro |



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

| | |
|--|------------------------------|
| Estilo de Conector | Directo |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Especificación USB | USB 2.0 (hasta 480 Mbps) |
| Velocidad de Transferencia de Datos | 480 Mbps |
| Clavija en Ángulo | No |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Certificaciones del Producto | MFi |
| Product Compliance | RoHS; ALCANCE; UKCA |
| GARANTÍA y SOPORTE | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada por 2 años |

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.