

Cable Adaptador 2m USB A Macho a Mini USB B Macho Acodado en Ángulo hacia Abajo

StarTech ID: **USBAMB2MD**



El cable USB a Mini USB en ángulo inferior (de 2 metros), modelo USBAMB2MD, permite una conexión de alta calidad entre dispositivos móviles Mini USB 2.0 (smartphones, dispositivos GPS, cámaras digitales, discos duros portátiles, etc.) y un PC o equipo Mac®, para tareas cotidianas como la carga, la sincronización de datos o la transferencia de archivos.

El conector Mini USB en ángulo inferior permite acceder a los dispositivos móviles Mini USB, sin que el cable estorbe ni esté en tensión desde el puerto.

Diseñado y fabricado para la máxima durabilidad, este cable USB a Mini USB de alta calidad está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com.

StarTech.com también ofrece un [cable de USB a Mini USB en ángulo superior \(de 2m\)](#) (USBAMB2MD), el cual permite la misma sencillez de instalación que este cable en ángulo inferior, pero permite conectar los dispositivos Mini USB en dirección opuesta.

Aplicaciones

- Transferencia de datos y fuente de alimentación mientras se carga un dispositivo Mini USB, sin que el cable estorbe

Características

- 1 conector USB 'A' macho
- 1 conector USB Mini-B (macho, en ángulo inferior)
- Capacidades de transferencias de datos a alta velocidad en hasta 480 Mbps

Especificaciones Técnicas

Warranty	Lifetime
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada
Conector A	1 - USB A (4 pin) Macho
Conector B	1 - USB Mini-B (5 pin) Macho
Tipo y Velocidad	USB 2.0 - 480 Mbit/s
Color	Negro
Estilo de Conector	Ángulo recto a inferior
Calibre del Conductor	28 AWG
Longitud del Cable	2 m [6.6 ft]
Longitud del Producto	2 m [6.6 ft]
Ancho del Producto	16 mm [0.6 in]
Altura del Producto	20 mm [0.8 in]
Peso del Producto	47 g [1.7 oz]
Cantidad de Paquetes	1
Peso (de la Caja) del Envío	54 g [1.9 oz]
Incluido en la Caja	1 - Cable Mini USB (2 metro) - A a Mini B en ángulo inferior

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

