

Cable de 12cm Adaptador HDMI de alta velocidad - HDMI a Micro HDMI - Hembra a Macho

Product ID: HDADFM5IN



El cable HDMI® a Micro HDMI, modelo HDADFM5IN, le permite utilizar un cable estándar HDMI macho a macho para conectar sus dispositivos móviles (BlackBerry® PlayBook™, Smartphones, etc.) a la gran mayoría de las pantallas del mercado.

Con un conector HDMI estándar (tipo A) en un extremo y uno Micro HDMI (tipo D) macho en el otro, usted puede hacer esta conversión fácilmente y conectarlo a monitores de PC, Televisores de Alta Definición y Proyectoros HDMI virtualmente en cualquier lugar.

El cable HDMI a Micro HDMI incluye conectores de alta calidad bañados en oro que aseguran máxima conectividad, y está respaldado por la Garantía de por Vida de StarTech.com.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Solución sencilla que permite la conexión de dispositivos HDMI® Micro, como su BlackBerry® PlayBook™ o smartphone, a una pantalla o televisor de alta definición (HD), mediante un cable estándar HDMI macho a macho.

Features

- Conector HDMI® Micro que permite la conexión de dispositivos HDMI portátiles a pantallas o televisores HDMI
- Diseño y fabricación de alta calidad para proporcionar óptimo desempeño y portabilidad
- Diseño de cable todo en uno para transmitir audio y vídeo digital a través de un único cable

Hardware	Warranty	Lifetime
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Revestimiento del Conector	Oro
	Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada
Conector(es)	Conector A	1 - HDMI (19 pines) Hembra
	Conector B	1 - Micro HDMI (19 pines) Macho
Características Físicas	Altura del Producto	0.4 in [10 mm]
	Ancho del Producto	0.8 in [20 mm]
	Calibre del Conductor	34 AWG
	Color	Negro
	Longitud del Cable	5 in [127 mm]
	Longitud del Producto	5 in [127 mm]
	Peso del Producto	0.7 oz [20 g]
Información de la Caja	Cantidad de Paquetes	1
	Peso (de la Caja) del Envío	0.9 oz [24.5 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador HDMI® a HDMI® Micro de 12cm - H/M

Product appearance and specifications are subject to change without notice.