

Cable 3m para Monitor DVI-I de Doble Enlace Dual Link Digital Analógico - 2x Macho

ID del Producto: DVIIDMM10



El cable DVI-I, modelo DVIIDMM10 de doble enlace, incluye dos conectores DVI-I macho de 29 pines, posibilitando una conexión confiable entre su computador de escritorio o notebook y un monitor o proyector DVI-I.

El cable DVI-I de 3 metros soporta resoluciones de hasta 2560x1600 con una velocidad de transmisión de datos de hasta 9.9 Gbits/s, y es totalmente compatible con los estándares DDWG DVI.

Diseñado y fabricado para una durabilidad máxima, este cable de alta calidad está respaldado por StarTech.com con una garantía de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Connect your desktop or laptop computer to a DVI-I Dual Link display or projector

Características

- Soporta una resolución máxima de 1920x1200
- High-speed digital transmission rate of up to 9.9 Gbits/sec

- Núcleo de ferrita para eliminar las interferencias EMI
- Lámina de Aluminio Mylar con Blindaje de Par Trenzado
- Soporta hot plugging de dispositivos con pantallas DVI
- Compatible con los Estándares DVI DDWG
- Supports both analog and digital displays

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Estándares Industriales	DVI DDWG Standard

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	9.9 Gbits/sec
---------------------------------------	---------------

Conector(es)

Conector A	1 - DVI-I (29 pines)
Conector B	1 - DVI-I (29 pines)

Características Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	28 AWG
Longitud del Cable	10.0 ft [3.0 m]
Longitud del Producto	10.0 ft [3.0 m]
Peso del Producto	15.8 oz [449 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	13.4 in [34.0 cm]
Ancho de la Caja	5.3 in [13.5 cm]
Altura de la Caja	1.7 in [4.3 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 15.7 oz [446.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 10 ft DVI-I Dual Link Digital Analog Monitor Cable M/M

Información Acerca de la Garantía

Warranty De Por Vida

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