

Cable de 1.8m DVI-D de Enlace Único - Macho a Macho

ID del Producto: DVIMM6



El cable DVI-D de un solo enlace, modelo DVIMM6, incluye dos conectores macho DVI (19 pines) y tiene una longitud de 1.8 m, ideal para conexiones de corta distancia entre un computadora de escritorio o portátil y un monitor o proyector DVI-D.

El cable DVI-D macho a macho de 1.8 m soporta resoluciones de hasta 1920x1200, así como velocidades de transmisión de hasta 4.95 Gbits/segundo, además de ser totalmente compatible con las normas para DVI DDWG.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Conecte su ordenador de sobremesa o portátil a una pantalla o un proyector DVI-D de un solo enlace

Características

- Soporta resoluciones de hasta 1920x1200
- Velocidad de transmisión digital de alta velocidad, hasta 4,95 Gbits/segundo

- Lámina de Aluminio Mylar con Blindaje de Par Trenzado
- Soporta hot plugging de dispositivos de vídeo DVI
- Soporta hot plugging de dispositivos con pantalla DVI

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Tipo de Cable Blindado	Lámina de Aluminio Mylar con Malla Trenzada
Estándares Industriales	DVI DDWG Standard

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	4,95 Gbps
---------------------------------------	-----------

Conector(es)

Conector A	1 - DVI-D (19 pines)
Conector B	1 - DVI-D (19 pines)

Características Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	28 AWG
Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]
Longitud del Producto	6.0 ft [1.8 m]
Ancho del Producto	1.6 in [4.0 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.6 cm]
Peso del Producto	5.4 oz [154.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
----------------------	---

Longitud de la Caja	7.5 in [19.1 cm]
Ancho de la Caja	7.8 in [19.7 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	6.8 oz [194.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable DVI-D para monitor plano LCD con enlace único de 1,8 m - M/M
---------------------	--

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