

Cable de Extensión DVI de Doble Enlace, Cable para Monitor TMDS Digital DVI (DVI-D M/H), 3 m [10 pies]

NÚMERO DE MODELO: P562-010



General

El cable de Extensión TMDS de doble conexión DVI de 3.05 m [10 pies] proporciona el gran rendimiento y ancho de banda necesarios para las pantallas de video digital de hoy. Contactos bañados en oro aseguran una excelente conductividad, mientras que el blindaje doble (laminado y trenzado) proporciona máxima protección EMI/RFI. Ambos conectores DVI están moldeados y tienen relevador de tensión integrado para una confiabilidad prolongada.

Características

- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado/trenzado brindan máxima protección contra EMI/RFI
- Señalización digital de Doble Conexión para velocidades de transmisión hasta 9.9Gbps
- Soporte de Resolución 2560 x 1600
- Contactos bañados en oro que aseguran una excelente conductividad
- Cumple con la norma DVI DDWG.
- Para uso con pantallas CRT digitales, pantallas planas, HDTV y proyectores

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332181275
Tipo de Producto	Pasivo
Tecnología	DVI

Destacado

- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado/trenzado brindan máxima protección contra EMI/RFI
- Compatible con pantallas planas, pantallas CRT digitales y proyectores
- Proporciona anchos de banda para resoluciones de hasta 2560 x 1600 píxeles
- Transmisión digital de alta velocidad hasta 9.9Gbps

Requisitos del Sistema

Monitor con DVI y CPU con una tarjeta de video DVI. La tarjeta de video debe soportar doble conexión a fin de obtener resoluciones hasta 2560 x 1600

El Paquete Incluye

Cable Extensión TMDS de Doble Conexión DVI - DVI-D M/F, 3.05 m [10 pies]



FÍSICAS	
Color	Negro
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.1
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	0.64 x 16.00 x 19.30
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.25 x 6.30 x 7.60
Peso de Envío (kg)	0.27
Peso de Envío (lb)	0.60
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	DVI-D DOBLE ENLACE (MACHO)
Lado B - Conector 1	DVI-D DOBLE ENLACE (HEMBRA)
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones	Cumple con RoHS.
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida