

## 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



### 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
Tipo de Cable	Pasivo
FÍSICAS	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	10
Longitud del Cable (m)	3.05

### 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
- Transmisión digital de alta velocidad hasta 9.9 Gbps

### 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]

Longitud del Cable (pulgadas)	120
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.25 x 6.30 x 7.60
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	0.64 x 16.00 x 19.30
Peso de Envío (lb)	0.60
Peso de Envío (kg)	0.27
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	DVI-D DOBLE ENLACE (MACHO)
Lado B - Conector 1	DVI-D DOBLE ENLACE (HEMBRA)
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida