

## Cable para Monitor Digital DVI-D de Doble Enlace y Analógico (DVI-I M/M), 4.57 m [15 pies]

NÚMERO DE MODELO: P560-015-DLI



### General

El cable para monitor Digital o Analógico de doble conexión DVI-I de Tripp Lite proporciona el gran rendimiento y ancho de banda necesarios para las pantallas de video digital de hoy, de 4.57 m [15 pies]. Además, el DVI-I transmite señales de video analógico y digital, permitiendo que este cable se convierta para usarse con un monitor VGA usando un adaptador P126-000 de Tripp Lite. Contactos bañados en oro aseguran una excelente conductividad, mientras que el blindaje doble (laminado y trenzado) proporciona máxima protección EMI / RFI. Soporta resoluciones de video DVI de doble enlace hasta 2560 x 1600, y tasas de transmisión de datos de alta velocidad hasta 9.9 Gbps. Ambos conectores DVI-I están moldeados y tienen relevador de tensión integrado para una confiabilidad prolongada. Compatibles con PC y Mac. Cumple con los estándares DVI DDWG.

### Características

- DVI-I transmite señales de video analógicas y digitales. Puede convertirse para usarse con un monitor VGA usando un adaptador P126-000 de Tripp Lite
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado / malla brindan máxima protección contra EMI / RFI
- Contactos bañados en oro que aseguran una excelente conductividad
- Compatible con pantallas planas, pantallas CRT digitales y proyectores
- Soporta resoluciones de video DVI de doble conexión de hasta 2560 x 1600
- Soporta altas velocidades de transmisión de datos de hasta 9.9 Gbps
- Compatibles con PC y Mac.
- Cumple con la norma DVI DDWG

### Destacado

- DVI-I transmite señales de video analógicas y digitales. Puede convertirse para usarse con un monitor VGA usando un adaptador P126-000 de Tripp Lite
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado / malla brindan máxima protección contra EMI / RFI
- Contactos bañados en oro que aseguran una excelente conductividad
- Compatible con pantallas planas, pantallas CRT digitales y proyectores
- Soporta resoluciones de video DVI de doble conexión de hasta 2560 x 1600
- Soporta altas velocidades de transmisión de datos de hasta 9.9 Gbps
- Cumple con los estándares DVI DDWG

### Requisitos del Sistema

- Computadora y monitor DVI con puertos DVI-I
- Puede convertirse para usarse con monitores y/o computadoras VGA usando un adaptador P126-000
- A fin de transmitir desde una computadora DVI a un monitor VGA, la computadora debe soportar transmisión de datos DVI-I Digital / Analógico
- A fin de alcanzar resoluciones de video de doble conexión hasta 2560 x 1600, la tarjeta de video de su computadora y su monitor deben soportar resoluciones de video de doble conexión

### El Paquete Incluye

- Cable para Monitor DVI-I de Doble Enlace Digital/Analógico de 4.57 m [15 pies]

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC	037332185976
Tipo de Producto	Pasivo
Tecnología	DVI
Tipo de Cable	Pasivo
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
Color del Forro del Cable	Negro
Longitud del Cable (pies)	15
Longitud del Cable (m)	4.57
Longitud del Cable (pulgadas)	180
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	10.00 x 8.00 x 0.50
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	25.40 x 20.32 x 1.27
Peso de Envío (lb)	1.08
Peso de Envío (kg)	0.49
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	DVI-I DOBLE ENLACE (MACHO)
Lado B - Conector 1	DVI-I DOBLE ENLACE (MACHO)
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No
<b>CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
Especificación IP68	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