

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
FÍSICAS	
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
CONEXIONES	
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
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación IP68	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida