

En la mayoría de las aplicaciones, debe usarse con este cable un reforzador de señal (Número de Modelo: B120-000-SL) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla. Una solución alterna es usar un Extensor DVI sobre Cat5 de Tripp Lite (Número de Modelo: B140-101X) en lugar de uno de 15.24 m [50 pies]. Cable DVI y reforzador de señal.

Cable DVI de Conexión Única, Cable para Monitor TMDS Digital (DVI-D M/M), 15.24 m [50 pies]

NÚMERO DE MODELO: P561-050



General

15.24 m (50 pies) de Tripp Lite El cable TMDS de una conexión DVI proporciona un gran rendimiento y el 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. Utilícelo junto con tarjetas de video DVI con especificación de enlace único. Ambos conectores DVI están moldeados, tienen liberación de la tensión integral para una vida útil larga y confiable y collarines de ferrita para eliminar las interferencias eléctricas extrañas. En la mayoría de las aplicaciones, será necesario usar con este cable un reforzador de señal (B120-000-SL) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla.

Características

- Para uso con equipo especificado para enlace TMDS sencillo
- Compatible con pantallas planas, pantallas CRT digitales y proyectores
- Proporciona anchos de banda para resoluciones de hasta 1920 x 1200 píxeles
- Transmisión digital de alta velocidad hasta 9.9Gbps
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado/trenzado brindan máxima protección contra EMI/RFI
- En la mayoría de las aplicaciones, será necesario usar con este cable un reforzador de señal (B120-000-SL) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla

Destacado

- Para uso con equipo especificado para enlace TMDS sencillo
- Compatible con pantallas planas, pantallas CRT digitales y proyectores
- Proporciona anchos de banda para resoluciones de hasta 1920 x 1200 píxeles
- Transmisión digital de alta velocidad hasta 9.9Gbps
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado/trenzado brindan máxima protección contra EMI/RFI

Requisitos del Sistema

- Monitor DVI y computadora

El Paquete Incluye

- Cable TMDS de Enlace Sencillo DVI (DVI-D M/M) de 15.24 m [50 pies]



Tripp Lite
1111 W. 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: 773.869.1234
www.tripplite.com

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332130877
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	50
Longitud del Cable (m)	15.2
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	17.000 x 14.000 x 1.000
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	43.18 x 35.56 x 2.54
Peso de Envío (lb)	2.7000
Peso de Envío (kg)	1.22
Color	Negro
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	DVI-D SINGLE LINK (MALE)
Lado B - Conector 1	DVI-D SINGLE LINK (MALE)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida

© 2018 Tripp Lite. Todos los Derechos Reservados.