

En algunas aplicaciones, debe usarse con este cable un reforzador de señal (Número de Modelo: B120-000) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla. Una solución alternativa 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. Tenga en cuenta que los productos extensores DVI sobre Cat5 de Tripp Lite soportan solamente resoluciones de conexión única de DVI.

Cable DVI de Doble Enlace, Cable para Monitor TMDS Digital DVI (DVI-D M/M), 15 m [50 pies]

NÚMERO DE MODELO: **P560-050**



General

El cable TMDS de doble conexión DVI de 15.24 m [50 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. Utilícelo junto con tarjetas de video DVI con especificación de Doble Enlace o 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 un reforzador de señal (B120-000) con este cable para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla.

Características

- Para uso con equipo especificado para enlace TMDS dual o sencillo
- 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
- 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) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla

Especificaciones

GENERALIDADES

Destacado

- Para uso con equipo especificado para enlace TMDS dual o sencillo
- 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
- Cables moldeados de calidad superior con blindaje laminado/trenzado brindan máxima protección contra EMI/RFI

Requisitos del Sistema

- Monitor DVI
- CPU con capacidades de doble acoplamiento de DVI

El Paquete Incluye

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

| | |
|--|-------------------------------|
| Código UPC | 037332131058 |
| Tipo de Producto | Pasivo |
| Tecnología | DVI |
| Tipo de Cable | Pasivo |
| FÍSICAS | |
| Color | Negro |
| Color del Forro del Cable | Negro |
| Longitud del Cable (pies) | 50 |
| Longitud del Cable (m) | 15.24 |
| Longitud del Cable (pulgadas) | 600 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 17.00 x 14.00 x 1.00 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 43.18 x 35.56 x 2.54 |
| Peso de Envío (lb) | 4.70 |
| Peso de Envío (kg) | 2.13 |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 17.000 x 14.000 x 1.000 |
| CONEXIONES | |
| Lado A - Conector 1 | DVI-D DOBLE ENLACE (MACHO) |
| Lado B - Conector 1 | DVI-D DOBLE ENLACE (MACHO) |
| Conector con Seguro o de Alta Sujeción | No |
| CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Especificación IP68 | No |
| Especificación IP20 | No |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Product Compliance | RoHS |
| GARANTÍA y SOPORTE | |
| Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial) | Garantía limitada de por vida |



1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States



© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.