

En algunas aplicaciones donde la longitud del cable HDMI exceda 4.88 m [16 pies], será necesario usar con este cable un reforzador de señal (B122-000-60) para asegurar una señal suficientemente fuerte para la pantalla

Cable HDMI de Alta Velocidad, Video Digital con Audio, UHD 4K (M/M), Negro, 7.62 m [25 pies]

NÚMERO DE MODELO: P568-025



Destacado

- Cable prémium de audio y video digital de doble blindaje
- Soporta Video en Espejo en la iPad2 al usarse con el Adaptador de AV Digital de Apple
- Los conectores bañados en oro proporcionan una transferencia óptima de señal
- Ancho de banda de hasta 18 Gbps - Resolución 4K
- Compatible con HDMI de alta velocidad y HDCP [High Definition Copy Protocol]
- Compatible con resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) de hasta 4K

El Paquete Incluye

- Cable de Oro HDMI de Alta Velocidad de 7.62 m [25 pies]

General

El Cable de Oro para HDMI ([High Definition Multimedia Interface] de alta velocidad de 7.62 m [25 pies] de Tripp Lite permite la interconexión entre dispositivos de visualización digital, como DTV [Digital Television], pantallas de plasma, TV LCD y proyectores a dispositivos de fuente Digital, como cajas Digital Set-Top, reproductores Blu-ray y receptores de Audio y Video. Soporta Video en Espejo en la iPad2 al usarse con un Adaptador de audio y video Digital de Apple. El HDMI garantiza que siempre se envía la mejor señal de Audio y Video desde la fuente (señal de HDTV, Reproductor de Blu-ray) a la pantalla (Televisión de Proyección, LCD, Plasma, etc.). Permite esto porque los datos no comprimidos de video y audio multicanal ingresan al dispositivo de visualización mediante un solo cable. Una conexión HDMI permite el ingreso a tasas de alta velocidad, hasta 18 Gbps.

Características

- Crea una conexión digital pura entre dispositivos de visualización HDTV compatibles con HDMI y fuentes de video digital compatibles con HDMI.
- Soporta Video en Espejo en la iPad2 al usarse con el Adaptador de AV Digital de Apple
- Los conectores bañados en oro proporcionan una transferencia óptima de señal
- Cable Premium con doble blindaje protege contra el ruido externo (EMI/RFI)
- La estructura de pares trenzados con impedancia igualada reduce la diafonía y la interferencia.
- Ancho de banda de hasta 18 Gbps - Resolución 4K
- Perfecto para conectar un iPad2 a un televisor de alta definición (duplicación de video) para ver películas, jugar, navegar en la web y visualizar presentaciones
- Compatible con resoluciones de video de Ultra Alta Definición (UHD) de hasta 4K

Especificaciones

GENERALIDADES

| | |
|---|----------------------------|
| Código UPC | 037332137951 |
| Tipo de Producto | Pasivo |
| Tecnología | HDMI |
| Tipo de Cable | Pasivo |
| VIDEO | |
| Máxima Resolución de Video Soportada | 3840 x 2160 @30Hz |
| Máxima Profundidad de Color Soportada | Color Verdadero de 48 bits |
| Soporte HDR | No |
| Soporta Video 3D | Sí |
| Sub Muestreo de Croma | 4:4:4 |
| Soporte EDID | Sí |
| Transmisión de Señal | Bidireccional |
| AUDIO | |
| Especificación de Audio | ARC |
| CONEXIONES | |
| Lado A - Conector 1 | HDMI (MACHO) |
| Lado B - Conector 1 | HDMI (MACHO) |
| Enchapado del Conector | Oro |
| Enchapado del Contacto | Oro |
| Estilo de Conector | Directo |
| Conector con Seguro o de Alta Sujeción | No |
| INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES | |
| Indicadores LED | 0 |
| FÍSICAS | |
| Color | Negro |
| Material de Construcción | PVC |
| Color del Forro del Cable | Negro |
| Color del Conector | Negro |
| Material del Forro del Cable | PVC |
| Especificación del Forro del Cable | VW-1 |
| Diámetro Exterior de Cable (OD) | 7.3mm |
| Calibre de Alambre (AWG) | 28 |

| | |
|--|-------------------------------------|
| Longitud del Cable (pies) | 25 |
| Longitud del Cable (m) | 7.62 |
| Longitud del Cable (pulgadas) | 300 |
| Ferrite Core | No |
| Minimum Bend Radius | 36.5 mm |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas) | 1.00 x 7.00 x 7.00 |
| Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm) | 2.54 x 17.78 x 17.78 |
| Peso de Envío (lb) | 1.23 |
| Peso de Envío (kg) | 0.56 |
| Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas) | 1.000 x 7.000 x 7.000 |
| AMBIENTALES | |
| Rango de Temperatura de Operación | -10 °C a 50 °C [14 °F a 122 °F] |
| Rango de Temperatura de Almacenamiento | -15 °C a 60 °C [5 °F a 140 °F] |
| Rango de Humedad de Operación | De 0% a 90% de HR, Sin Condensación |
| Rango de Humedad de Almacenamiento | De 0% a 90% de HR, Sin Condensación |
| COMUNICACIONES | |
| Compatible con EDID | Sí |
| Soportado por Consumer Electronics Control [Control de Electrónica de Consumo] | Sí |
| CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES | |
| Protección contra Ruidos en la Línea por EMI y RFI | No |
| Soporte MST | No |
| Antibacterial | No |
| Especificación IP68 | No |
| Especificación IP20 | No |
| Cable Blindado | No |
| Soporte para Ethernet | No |
| Especificación HDCP | 1.4; 2.2 |
| ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD | |
| Product Compliance | RoHS; ALCANCE |



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

GARANTÍA y SOPORTE

Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)

Garantía limitada de por vida

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2025 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.