

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.