

## Cable HDMI a Mini HDMI de Alta Velocidad con Ethernet (M/M), 1.83 m [6 pies]

NÚMERO DE MODELO: P571-006-MINI



### Destacado

- Soporta resoluciones UHD de hasta 4K (4:4:4) para un video nítido
- El blindaje premium de lámina y malla protege contra ruido por EMI y RFI
- Conectores bañados en oro de 24K para máxima conductividad

### El Paquete Incluye

Cable de Alta Velocidad con Ethernet HDMI a Mini HDMI, 1.83 m [6 pies]

### General

El cable HDMI a Mini HDMI de 1.83 m [6 pies] de Tripp Lite le permite conectar cámaras digitales, grabadoras de video y otros dispositivos digitales con el conector mini HDMI directamente a su TV estándar equipada con HDMI. Este cable ofrece el mismo desempeño básico que los cables HDMI estándar de alta velocidad (incluso resolución de video de 1080p), además de un canal de datos adicional, dedicado, conocido como el Canal Ethernet HDMI, para redes de dispositivos. La funcionalidad del Canal Ethernet HDMI está sólo disponible si ambos dispositivos enlazados están equipados con Canal Ethernet HDMI. El cable soporta no solo el componente Ethernet, sino también 3D y Canal de Retorno de Audio.

### Características

#### Conecta Dispositivos Mini-HDMI y HDMI

- Recomendado para usuarios móviles que quieren un cable que fácilmente pueda empacarse en una mochila, bolso de laptop o bolso de cámara
- Ideal para conectar una videocámara, cámara digital o tableta mini-HDMI a una pantalla HDMI

#### Alto Rendimiento y Amplia Compatibilidad

- Soporta resoluciones de video HD hasta 1080p
- La Calidad Superior Garantiza una Señal sin Fallas
- Conectores y contactos bañados en oro de 24K para máxima conductividad y mínima pérdida de datos
- La liberación de la tensión integrada protege al cable y conectores contra esfuerzos y agrietamientos
- El blindaje de lámina y malla protege contra ruido en la línea por EMI / RFI que puede distorsionar o destruir los datos
- Forro flexible de PVC fácil de instalar en espacios estrechos

## Especificaciones

### GENERALIDADES

Código UPC

037332175601

Tipo de Producto	Pasivo
Tecnología	HDMI
Tipo de Cable	Pasivo
<b>VIDEO</b>	
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; 4:2:2
Soporte EDID	Sí
Transmisión de Señal	Bidireccional
<b>AUDIO</b>	
Especificación de Audio	Audio Estéreo
<b>INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES</b>	
Indicadores LED	0
<b>FÍSICAS</b>	
Color	Negro
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)	6.0 mm
Calibre de Alambre (AWG)	30
Longitud del Cable (pies)	6
Longitud del Cable (m)	1.83
Longitud del Cable (pulgadas)	72
Ferrite Core	No
Minimum Bend Radius	60 mm
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	0.25 x 7.00 x 7.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	0.64 x 17.78 x 17.78
Peso de Envío (lb)	0.10

Peso de Envío (kg)	0.05
<b>AMBIENTALES</b>	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 60 °C [32 °F a 140 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-20 °C a 60 °C [-4 °F a 140 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 30% a 90% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 30% a 90% de HR, Sin Condensación
<b>COMUNICACIONES</b>	
Soportado por Consumer Electronics Control [Control de Electrónica de Consumo]	Sí
<b>CONEXIONES</b>	
Lado A - Conector 1	MINI HDMI (MACHO)
Lado B - Conector 1	HDMI (MACHO)
Enchapado del Conector	Níquel
Enchapado del Contacto	Oro
Estilo de Conector	Directo
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No
<b>CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES</b>	
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	Sí
<b>ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD</b>	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
<b>GARANTÍA y SOPORTE</b>	
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.