

En algunas aplicaciones, debe usarse con este cable un reforzador de señal (Número de Modelo: B122-000-60) para asegurar una señal suficientemente fuerte para su pantalla. Una solución alternativa es usar un Extensor HDMI sobre Cat5 de Tripp Lite (Número de Modelo: B126-1A1) en lugar de uno de 15.24 m [50 pies] Cable HDMI y reforzador de señal.

Cable Especificación Plenum HDMI de Velocidad Estándar, Video Digital con Audio (M/M), 15.24 m [50 pies]

NÚMERO DE MODELO: **P568-050-P**



Características

- Plenum certificado para uso en donde los reglamentos locales requieran un cable resistente al fuego
- Crea una conexión digital pura entre dispositivos de pantalla HDTV equipados con HDMI y fuentes de video digital equipadas 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)
- Construcción de par trenzado de coincidencia de impedancia reduce la diafonía e interferencia
- Ancho de banda de hasta 10,2 Gbps - Resolución total de 1080 p
- En la mayoría de las aplicaciones, será necesario usar con este cable un reforzador de señal (B122-000-60) para asegurar una señal suficientemente fuerte para la pantalla

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332149985
Tipo de Producto	Pasivo
Tecnología	HDMI
Tipo de Cable	Pasivo

Destacado

- Plenum certificado para uso en donde los reglamentos locales requieran un cable resistente al fuego
- Cable Premium de audio/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 10,2 Gbps - Resolución total de 1080 p
- HDMI de velocidad estándar y compatible con HDCP
- Soporta resoluciones de video HD de hasta 1080 p

El Paquete Incluye

- Cable HDMI Plenum certificado de velocidad estándar, 1080p, video digital con audio (M/M), 15.24 m (50 pies)

VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1080 @60Hz
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 48 bits
Soporte HDR	No
Soporta Video 3D	No
Sub Muestreo de Croma	4:4:4
Soporte EDID	Sí
Transmisión de Señal	Bidireccional
AUDIO	
Especificación de Audio	DTS-HD
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	CMP
Diámetro Exterior de Cable (OD)	10.0mm
Calibre de Alambre (AWG)	24
Longitud del Cable (pies)	50
Longitud del Cable (m)	15.24
Longitud del Cable (pulgadas)	600
Ferrite Core	No
Minimum Bend Radius	50 mm
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	14.00 x 17.00 x 1.00
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	35.56 x 43.18 x 2.54
Peso de Envío (lb)	5.30
Peso de Envío (kg)	2.40

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
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
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 de resistencia al fuego	Especificación Plenum
Especificación HDCP	1.4; 2.2
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; ALCANCE
GARANTÍA y SOPORTE	

Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida
--	-------------------------------