

Adaptador de Cable Mini DisplayPort a HDMI (M/M), 3.66 m [12 pies]

NÚMERO DE MODELO: P586-012-HDMI



General

El cable P586-012-HDMI, Mini-DisplayPort a HDMI de Tripp Lite le permite conectar una computadora con puerto de salida de video Mini-DisplayPort a un Monitor o TV equipado con HDMI. El diseño Macho a Macho elimina la necesidad de cable y adaptador separados. El adaptador pasivo en línea está diseñado para usarse con tarjetas gráficas DisplayPort de Modo Dual (DP++). Soporta video de 1080p, así como audio (asumiendo que el Mini DisplayPort soporta paso directo de audio). Compatible con HDCP.

Características

- Conecte una computadora con un puerto de salida de video Mini-Displayport a una TV equipada con HDMI
- Soporta resoluciones de video de hasta 1920 x 1080 (1080p)
- Soporta video y audio digital
- Compatible con HDCP
- Este producto es un adaptador pasivo y requiere que la computadora conectada tenga un puerto DP++ (DisplayPort ++) de modo dual

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332187574
ENTRADA	
Longitud del Cable (pies)	12

Destacado

- Conecte una computadora con un puerto de salida de video Mini-Displayport a una TV equipada con HDMI
- Este producto es un adaptador pasivo y requiere que la computadora conectada tenga un puerto DP++ (DisplayPort ++) de modo dual

Requisitos del Sistema

- No se use con Hubs MST. Para obtener compatibilidad con Hubs MST, use un producto compatible con Displayport 1.2 como el P586-012-HD-V2A

El Paquete Incluye

- Adaptador de Cable Mini DisplayPort a HDMI (M/M) P586-021-HDMI, de 3.66 m [12 pies]



Longitud del Cable (m)	3.7
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 7.000 x 0.500
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27
Peso de Envío (lb)	0.4450
Peso de Envío (kg)	0.20
Color	Negro
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	MINI DISPLAYPORT (MALE)
Lado B - Conector 1	HDMI (MALE)
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años