

# Cable Adaptador Mini DisplayPort 1.2 a DVI, Activo M/M, 1.83 m [6 pies]

### NÚMERO DE MODELO: P586-006-DVI





Conecte una computadora con Mini DisplayPort a un Monitor equipado con DVI

#### General

El cable P586-006-DVI, Mini DisplayPort a DVI de 1.83 m [6 pies] de Tripp Lite le permite conectar una computadora con puerto de salida de video Mini DisplayPort a un Monitor o Televisor equipado con DVI. Cuenta con un convertidor de señal DVI de bajo perfil que se ajusta limpiamente en el espacio disponible del monitor, sin enredos ni atorones entre la pared y la parte posterior de la pantalla o impedir la cercanía de conectores. 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 resolución de 1920 x 1200, así como HDTV 1080P. El P586-006-DVI cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA), que lo hace elegible para el Programa GSA (Administración de Servicios Generales) y otros contratos de compras federales.

#### Características

- Cable Adaptador Mini Displayport a DVI de 1.83 m [6 pies]
- Soporta video de 1080p, así como audio (si está activada la tarjeta de video)
- El conector DVI de bajo perfil se ajusta limpiamente en el espacio disponible; sin enredos ni atorones entre la pared y el monitor o impedir conexiones próximas
- Adaptador Pasivo En Línea
- Conectar y Usar
- Este producto es un adaptador pasivo y requiere que la computadora conectada tenga un puerto DP++ (DisplayPort ++) de modo dual

#### **Destacado**

- Diseño de cable Mini Displayport a DVI todo en uno
- Soporta una resolución de 1080P 1920 x 1080
- El conector DVI de bajo perfil se ajusta limpiamente en el espacio disponible; sin enredos ni atorones entre la pared y el monitor o impedir conexiones próximas
- Este producto es un adaptador pasivo y requiere que la computadora conectada tenga un puerto DP++ (DisplayPort ++) de modo dual
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales [TAA] para las compras del programa GSA

#### Requisitos del Sistema

- Computadora con puerto de video Mini Displayport
- Monitor DVI
- No se use con Hubs MST. Para obtener compatibilidad con Hubs MST, use un producto compatible con Displayport 1.2 como el P586-006-DVI-V2

#### El Paquete Incluye

 Cable Adaptador Mini Displayport a DVI de 1.83 m [6 pies]

## **Especificaciones**

GENERALIDADES		
Código UPC	037332180766	
Tipo de Producto	Activo	
Tecnología	DVI; DisplayPort	



Tipo de Cable	Pasivo	
VIDEO		
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1200 (1080p)	
Máxima Profundidad de Color Soportada	Color Verdadero de 24 bits	
Soporte HDR	No	
FÍSICAS		
Color	Negro	
Material de Construcción	ABS, PVC	
Color del Forro del Cable	Negro	
Material del Forro del Cable	PVC	
Especificación del Forro del Cable	VW-1	
Diámetro Exterior de Cable (OD)	5.0 +/- 15mm	
Calibre de Alambre (AWG)	32	
Longitud del Cable (pies)	6	
Longitud del Cable (m)	1.83	
Longitud del Cable (pulgadas)	72	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 7.00 x 0.50	
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 17.78 x 1.27	
Peso de Envío (lb)	0.25	
Peso de Envío (kg)	0.11	
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	9.000 x 7.000 x 0.500	
AMBIENTALES		
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 40 °C [32 °F a 104 °F]	
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-15 °C a 50 °C [5 °F a 122 °F]	
Humedad Relativa	0% ~ 85%, SIN CONDESACIÓN	
Rango de Humedad de Operación	De 0% a 85% de HR, Sin Condensación	
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 0% a 85% de HR, Sin Condensación	
CONEXIONES		
Lado A - Conector 1	MINI DISPLAYPORT (MACHO)	



Lado B - Conector 1	DVI-D DE CONEXIÓN ÚNICA (MACHO)	
Enchapado del Conector	Níquel	
Enchapado del Contacto	Oro	
Conector con Seguro o de Alta Sujeción	No	
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES		
Especificación IP68	No	
Especificación IP20	No	
Especificación Displayport	1.2	
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD		
Product Compliance	CE (Europa); FCC (EE UU); ALCANCE; RoHS; Trade Agreements Act (TAA); UKCA; WEEE	
GARANTÍA y SOPORTE		
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.	
Periodo de garantía del producto (USA y Canadá)	Garantía limitada de 3 años.	



© 2023 Eaton. All Rights Reserved. Eaton is a registered trademark. All other trademarks are the property of their respective owners.