

Adaptador DisplayPort a DVI - Conversor Activo de Video DisplayPort a DVI-D de 1080p
- Cable Adaptador Tipo Dongle DP 1.2 a DVI - Adaptador DP a DVI - Conector DP con Pestillos

ID del Producto: DP2DVIS



El Adaptador Activo DisplayPort a DVI de Enlace Único, DP2DVIS permite conectar su fuente de video DisplayPort (computador de escritorio, laptop, etc.) a un monitor, proyector o pantalla DVI-D, incluyendo televisores y Apple Cinema Display HD, eliminando el gasto de actualizar a un monitor equipado con DisplayPort.

A diferencia de los adaptadores pasivos, este conversor DP a DVI ofrece una conversión activa para usar con cualquier salida DisplayPort - ideal para tarjetas gráficas que no tienen la capacidad de transmitir señales DP++ multimodo (ej.: ATI Eyefinity). Con soporte para resoluciones de hasta 1920x1200, este dispositivo de diseño compacto brinda una solución simple para convertir una salida DisplayPort proporcionando compatibilidad con monitores, televisores o proyectores DVI existentes.

Ofrece 3 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Perfecto para pantallas de centros de entretenimiento digitales, oficinas en casa, salas de conferencias, ferias y exposiciones
- Permite utilizar un monitor DVI existente con su nuevo ordenador o fuente DisplayPort
- Perfecto para usar su monitor DVI como pantalla secundaria

- Perfecto para pantallas de formatos más grandes que emplean altas resoluciones DVI
- De utilidad para tarjetas gráficas que no tienen la capacidad de transmitir señales DP++ (multimodo)

Características

- Conector DisplayPort con Cierre de Seguridad
- Compatible con la especificación DisplayPort 1.1a
- Soporte para pantallas DVI-D, incluyendo televisores y Apple Cinema Display HD
- Soporta HDCP 1.3
- Soporta resoluciones de hasta 1920x1200

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
Salida A/V	DVI-D - Single-Link
Soporte de Audio	No
Grado de Inflamabilidad	Recubrimiento LSZH (poco humo, cero halógenos)
Estándares Industriales	HDCP 1.3 DisplayPort 1.1a DDWG 1.0
ID del Conjunto de Chips	Parade PS 161

Rendimiento

Resolución Digital Máxima	1920x1200
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	DVI - No Audio Support

Conector(es)

Conector A	DisplayPort (20 pines)
Conector B	DVI-D (25 pines)

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	HR de 80% a 90%

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	5.7 in [14.6 cm]
Longitud del Producto	7.9 in [20 cm]
Ancho del Producto	1.7 in [44 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Peso del Producto	1.7 oz [48 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	8.7 in [22 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20 cm]
Altura de la Caja	0.8 in [20 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.0 oz [57 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Adaptador Conversor de Video DisplayPort DP a DVI
---------------------	---

* La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.