

Cable DisplayPort a DVI de 3m - Cable Adaptador DisplayPort a DVI de Video 1080p - Cable DisplayPort a DVI-D de Enlace Único - Cable para Monitor DP a DVI - Conversor DP 1.2 a DV

ID del Producto: DP2DVIMM10



El Cable Conversor de video DisplayPort a DVI (M-M), DP2DVIMM10 permite conectar una pantalla equipada con DVI a una tarjeta de video/fuente DisplayPort usando un sólo cable. El cable proporciona una distancia de conexión de 10 pies y dispone de un conector DVI macho y un conector DisplayPort macho.

El cable conversor de video DisplayPort/DVI soporta transmisiones de video con alto ancho de banda, brindando fácilmente resoluciones de pantalla de hasta 1920x1200 o resoluciones HDTV de hasta 1080p – permitiendo al usuario aprovechar todo el potencial de su pantalla DVI, y a la vez utilizar una fuente de video DisplayPort de avanzada.

El DP2DVIMM10 es un cable adaptador pasivo que requiere de un puerto DP++ (DisplayPort++), lo cual significa que las señales DVI y HDMI también se pueden transferir a través de un puerto.

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

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Conserve su pantalla DVI existente utilizando nuestros cables conversores de vídeo DisplayPort a DVI
- El cable DisplayPort a DVI posibilita una conexión sencilla y sin inconvenientes con cualquier pantalla DVI-D (digital)

Características

- **CABLE DISPLAYPORT A DVI:** Cable de 3m DisplayPort 1.2 (HBR2) a DVI-D de enlace único para pantalla, monitor o proyector DVI, compatible con 1920 x 1200 o 1080p a 60Hz | HDCP 1.3 | El EDID pass-through garantiza la compatibilidad entre fuente y pantalla
- **COMPATIBILIDAD:** Conversor de video pasivo compatible con fuentes DP++, incluyendo estaciones de trabajo, PCs (AMD/Nvidia), laptops y docking stations de factor de forma pequeño. La longitud de 3.05m cubre distancias mayores que el cable DVI tradicional
- **CABLE DE PANTALLA INTEGRADO:** Este cable adaptador DisplayPort a DVI con chip adaptador integrado en el conector DVI tiene un diseño delgado y flexible para una instalación ordenada en la oficina, sala de juntas u oficina en casa, reduciendo el desorden
- **CONEXIÓN ESTABLE:** El conector DP sin enganches es fácil de desconectar de una fuente localizada en un sitio de acceso difícil. Chip incorporado en el conector DVI que disminuye las pérdidas de señal
- **FÁCIL DE UTILIZAR:** Sin necesidad de software o controladores, el cable DP a DVI funciona con cualquier sistema operativo, incluyendo Windows, Ubuntu y macOS. Cable DisplayPort macho a DVI macho

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Pasivo
Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
Salida A/V	DVI-D - Single-Link
Soporte de Audio	No
Revestimiento del Conector	Níquel
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride

Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	10.0 ft [3.0 m]
Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p
Especificaciones de	DVI - No Audio Support



Audio

Conector(es)

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

Observaciones
/ Requisitos

Nota	Puerto DP++ (DisplayPort++) en la tarjeta de video o fuente de video.
------	---

Características
Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	10.0 ft [3.0 m]
Longitud del Producto	10.0 ft [3.0 m]
Ancho del Producto	0.0 in [0 mm]
Altura del Producto	0.0 in [0 mm]
Peso del Producto	8.7 oz [246 g]

Información
de la Caja

Longitud de la Caja	13.0 in [33 cm]
Ancho de la Caja	10.0 in [25.5 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [14 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	9.5 oz [269 g]

Contenido de
la Caja

Incluido en la Caja	Cable Conversor Adaptador de vídeo DisplayPort a DVI de 10 pies - M/M
---------------------	---

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