

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.

## 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 Audio	DVI - No Audio Support
Conector(es)		
	Conector A	1 - DisplayPort (20 pines)
	Conector B	1 - 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	1.6 in [4.0 cm]
	Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
	Peso del Producto	8.7 oz [246.0 g]
Información de la Caja		
	Cantidad de Paquetes	1
	Longitud de la Caja	11.2 in [28.5 cm]
	Ancho de la Caja	13.6 in [34.6 cm]
	Altura de la Caja	1.2 in [3.1 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	9.2 oz [260.0 g]
Contenido de la Caja		
,-	Incluido en la Caja	1 - 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.