

Cable de 1,8m DisplayPort a VGA - Cable Adaptador Activo de DisplayPort a VGA - Vídeo 1080p - Cable de Monitor DP a VGA - Convertidor DP 1.2 a VGA - Conector DP con Pestillo

ID del Producto: DP2VGAMM6B



El cable conversor DisplayPort a VGA activo (1,8 metros), modelo DP2VGAMM6B, permite conectar un ordenador de sobremesa o portátil equipado con DisplayPort directamente a un monitor o proyector VGA, sin necesidad de adaptadores o cables adicionales : una solución económica que permite usar un ordenador nuevo con DisplayPort y un proyector o monitor VGA de generación anterior.

Además, dado que el cable conversor soporta resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200, es posible convertir una fuente de vídeo DisplayPort a VGA sin que desmejore la calidad del vídeo.

El conversor DP2VGAMM6B está avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Conexión de un dispositivo VGA existente (monitor, proyector) a un dispositivo de salida con DisplayPort (PC de sobremesa o portátil)
- Permite el uso de un monitor VGA como pantalla secundaria, conectado a una salida DisplayPort

- Conexión de un ordenador con DisplayPort a un proyector VGA para presentaciones o reuniones en una sala de juntas o un auditorio

Características

- **CABLE DE DISPLAYPORT A VGA:** El cable adaptador DP 1.2 HBR2 de 1,8m le permite conectar una sola pantalla VGA compatible con 2048x1280, 1920x1200 y 1920x1080 (1080p) a 60 Hz; el paso de EDID y DDC garantiza la compatibilidad entre la fuente y la pantalla
- **COMPATIBILIDAD:** El convertidor activo de digital a analógico es compatible con fuentes DP o DP++ con conector DP estándar, incluyendo workstations, ordenadores de sobremesa (AMD/Nvidia), portátiles, ordenadores de formato pequeño y docking stations
- **CABLE DE PANTALLA INTEGRADO:** El cable adaptador tiene un diseño delgado y flexible con un chip adaptador integrado en el conector VGA que reduce el desorden y proporciona una instalación ordenada en su estación de trabajo en la oficina o en casa
- **DISPLAYPORT CON ENGANCHE Y VGA CON BLOQUEO DE TORNILLO:** El conector DP con enganche garantiza una conexión sólida con el host, y el chip incorporado en el conector VGA minimiza la pérdida de señal | Admite cable con bloqueo de tornillo VGA
- **FÁCIL DE USAR:** Sin necesidad de software o controladores, el cable convertidor de vídeo DP a VGA funciona con cualquier sistema operativo como macOS, Windows y Ubuntu | Fuente DP a monitor/pantalla/proyector VGA | Cable DisplayPort macho a VGA macho

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
Salida A/V	VGA
Soporte de Audio	No
ID del Conjunto de Chips	Analogix - 9832

Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	6.0 ft [1.8 m]
Resolución Analógica Máxima	1920x1200 / 1080p (Output)



Resolución Digital Máxima 1920x1200 / 1080p (entrada)

Especificaciones de Audio VGA - No Audio Support

MTBF 1,449,804 horas

Conector(es)

Conector A 1 - DisplayPort (20 pines)

Conector B 1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 60°C (32°F to 140°F)

Temperatura de Almacenamiento -10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Humedad HR 40% ~ 85%

Características Físicas

Color Negro

Longitud del Cable 6.0 ft [1.8 m]

Longitud del Producto 6.0 ft [1.8 m]

Ancho del Producto 1.4 in [35 mm]

Altura del Producto 0.6 in [1.5 cm]

Peso del Producto 3.7 oz [103.7 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 8.7 in [22 cm]

Ancho de la Caja 7.7 in [19.5 cm]

Altura de la Caja 0.8 in [20 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 4.5 oz [128 g]



Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja 1 - Cable adaptador DisplayPort™ a VGA

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

