

Cable de 1.8m DisplayPort a VGA - Cable Adaptador Activo de DisplayPort a VGA - Video 1080p - Cable de Monitor DP a VGA - Convertidor DP 1.2 a VGA - Conector DP con Pestillo

ID del Producto: DP2VGAMM6B



El cable convertidor DisplayPort a VGA activo (1.8 metros), modelo DP2VGAMM6B, permite conectar una computadora de escritorio 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 una computadora nueva con DisplayPort y un proyector o monitor VGA de generación anterior.

Además, debido a que el cable convertidor soporta resoluciones de video de hasta 1920x1200, es posible convertir una fuente DisplayPort a VGA sin que desmejore la calidad de la imagen.

El convertidor DP2VGAMM6B está respaldado 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 escritorio o portátil)
- Permite el uso de un monitor VGA como pantalla secundaria, conectado a una salida DisplayPort

- Conexión de una computadora 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, computadoras de escritorio (AMD/Nvidia), laptops, 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 video 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.

