

## Cable 1,8m de Video Adaptador Conversor DisplayPort DP a VGA - Convertidor Activo - 1080p - Negro

ID del Producto: DP2VGAMM6B



El cable conversor DisplayPort a VGA activo (1,8 metros), modelo DP2VGAMM6B, permite conectar un computador 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 un computador 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 dos 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

- Soporte de resoluciones de hasta 1920x1200 (WUXGA) y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Instalación plug-and-play
- Conversión activa de DisplayPort a VGA
- DISPLAYPORT CON CIERRE Y VGA CON TORNILLO DE SEGURO: El conector DP con cierre garantiza una conexión anfitrión estable; el chip integrado en el conector VGA minimiza la pérdida de señal | Compatible con el cable VGA con tornillo de seguro, a fin de prevenir desconexiones accidentales o que el cable empiece a soltarse
- FÁCIL DE UTILIZAR: Ya que no se requiere software controlador, el cable conversor de vídeo DP a VGA funciona con cualquier sistema operativo, incluyendo macOS, Windows y Ubuntu | Fuente DP a monitor/pantalla/proyector VGA | Cable DisplayPort (macho) a VGA (hembra)

---

#### 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	DisplayPort (20 pines)
------------	------------------------

Conector B                      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 [15 mm]

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        Cable adaptador DisplayPort™ a VGA

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

