

Cable 91cm de Video Adaptador Conversor DisplayPort DP a VGA - Convertidor Activo - 1080p - Negro

ID del Producto: DP2VGAMM3B



El cable conversor DisplayPort a VGA activo, modelo DP2VGAMM3B, permite conectar un computador de escritorio o portátil equipado con DisplayPort directamente a un monitor o proyector VGA cercano, lo cual evita tener que comprar adaptadores adicionales y evita también el estorbo de demasiados cables.

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

El conversor DP2VGAMM3B 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

- Conversión activa de DisplayPort a VGA
- Soporte de resoluciones de hasta 1920x1200 (WUXGA) y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Instalación plug-and-play
- 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	3.0 ft [0.9 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	3.0 ft [0.9 m]
Longitud del Producto	36.0 in [91.5 cm]
Ancho del Producto	1.3 in [3.3 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.4 cm]
Peso del Producto	2.9 oz [82.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.7 in [22.0 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20.0 cm]
Altura de la Caja	0.6 in [1.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.2 oz [92.0 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.

