

Cable 4,5m de Vídeo Adaptador Conversor DisplayPort DP a VGA - Convertidor Activo - 1080p - Negro

ID del Producto: DP2VGAMM15B



El cable conversor DisplayPort a VGA activo (4,5 metros), modelo DP2VGAMM15B, permite conectar un ordenador de sobremesa o portátil equipado con DisplayPort directamente a un monitor o proyector VGA a distancia más larga que lo que permite un cable de longitud estándar, lo cual evita tener que comprar adaptadores adicionales.

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.

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 DISPLAYPORT A VGA:** Cable adaptador DisplayPort 1.2 (HBR2), de 4,6m, le permite conectar una pantalla VGA, compatible con resoluciones 2048x1280, 1920x1200 y 1920x1080 (1080p) a 60Hz; pass-through EDID y DDC garantiza compatibilidad entre fuente y pantalla
- **COMPATIBILIDAD:** Conversor de vídeo activo digital a análogo, compatible con fuentes DP o DP++, incluyendo estaciones de trabajo, ordenadores de sobremesa (AMD/Nvidia), ordenadores portátiles, ordenadores y replicadores de puertos de factor de forma pequeño
- **CABLE DE PANTALLA INTEGRADO:** Cable adaptador con diseño delgado y flexible y chip adaptador integrado en el conector VGA, lo cual reduce el desorden y ofrece una instalación ordenada en la oficina, sala de juntas u oficina en casa; la longitud de 4,57m tiene una distancia de alcance superior a los cables VGA convencionales
- **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	15.0 ft [4.6 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 15.0 ft [4.6 m]

Longitud del Producto 15.0 ft [4.6 m]

Ancho del Producto 1.6 in [4 cm]

Altura del Producto 0.6 in [1.5 cm]

Peso del Producto 7.7 oz [218 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 6.0 in [15.2 cm]

Ancho de la Caja 7.7 in [19.5 cm]

Altura de la Caja 1.4 in [3.6 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 8.6 oz [244.0 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.

