

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

ID del Producto: MDP2VGAMM15B



El cable conversor Mini DisplayPort a VGA activo, modelo MDP2VGAMM15B, 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. El adaptador Mini DisplayPort es el accesorio perfecto para cualquiera de sus dispositivos MacBook® o Microsoft® Surface™ Pro con Mini DisplayPort.

Este cable adaptador es compatible con Intel® Thunderbolt™ cuando se conecta directamente con un puerto compatible de E/S DisplayPort a través de Thunderbolt. 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 adaptador MDP2VGAMM15B está avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Permite el uso de un monitor VGA como pantalla secundaria, conectado a una salida Mini DisplayPort
- Conexión de un ordenador con Mini DisplayPort a un proyector VGA para presentaciones o reuniones

en una sala de juntas o un auditorio

- Conexión de un dispositivo VGA existente (monitor, proyector) a un dispositivo de salida con DisplayPort (PC de sobremesa, portátil, Mac o Ultrabook)

Características

- Conversión activa de Mini DisplayPort a VGA
- Cable mini DisplayPort a VGA con instalación plug-and-play
- El cable mini DisplayPort a VGA admite resoluciones de hasta 1920x1200 (WUXGA) y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Este cable adaptador mini DisplayPort a VGA es compatible con dispositivos Intel® Thunderbolt™ con capacidad de salida de señal DisplayPort

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	Mini DisplayPort - 1.4
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 (Input)
Especificaciones de Audio	VGA - No Audio Support
MTBF	1,449,804 horas

Conector(es)

Conector A	1 - Mini 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 [4.0 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	3.1 oz [88.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	9.4 in [24.0 cm]
Ancho de la Caja	6.3 in [16.0 cm]
Altura de la Caja	0.8 in [2.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	6.2 oz [175.0 g]

Contenido de la Caja

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

Información Acerca de la Garantía

Warranty

3 Años

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