

Cable de 1,8m de Vídeo Adaptador Conversor Activo Mini DisplayPort a VGA - 1080p - Blanco

Product ID: MDP2VGAMM6W

El cable conversor Mini DisplayPort a VGA activo (1,8m), modelo MDP2VGAMM6W, permite que su dispositivo (como dispositivos Macbook® o cualquier Microsoft® Surface™ Pro equipados con mDP) se conecte directamente a un monitor o proyector VGA sin necesidad de cables o adaptadores adicionales: una económica solución para que su ordenador con Mini DisplayPort funcione con un monitor o proyector VGA. El cable tiene un elegante diseño de color blanco, adecuado para la conexión con equipos Mac®.

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 MDP2VGAMM6W está avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- 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)

Features

- Conversión activa de Mini DisplayPort a VGA
- Instalación plug-and-play
- Soporte de resoluciones de hasta 1920x1200 (WUXGA) y resoluciones HDTV de hasta 1080p
- Compatible con dispositivos Intel® Thunderbolt™ con capacidad de salida de señal DisplayPort

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Active
	Entrada A/V	Mini 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) 1920x1200 / 1080p (Input)
	Resolución Digital Máxima	VGA - No Audio Support
	Especificaciones de Audio	
Conector(es)	Conector A	Mini-DisplayPort (20 pin)
	Conector B	VGA (15 pin, High Density D-Sub)
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	White
	Longitud del Cable	6.0 ft [1.8 m]
	Longitud del Producto	36.0 in [9.2 cm]
	Ancho del Producto	1.6 in [40 mm]
	Altura del Producto	0.6 in [15 mm]
	Peso del Producto	3.3 oz [94.6 g]
Información de la Caja	Longitud de la Caja	8.8 in [2.2 cm]
	Ancho de la Caja	7.8 in [2.0 cm]
	Altura de la Caja	0.6 in [15 mm]
	Peso (de la Caja) del Envío	4.2 oz [120 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	Cable adaptador Mini DisplayPort a VGA

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

