

Cable de 1.8m de Video Adaptador Convertidor Activo Mini DisplayPort a VGA - 1080p - Negro

Product ID: MDP2VGAMM6B



El cable conversor Mini DisplayPort a VGA activo (1.8m), modelo MDP2VGAMM6B, permite que su dispositivo (como dispositivos Macbook® o cualquier Microsoft® Surface™ Pro equipados con mDP) se conecte directamente a una pantalla o proyector VGA sin necesidad de cables o adaptadores adicionales: una económica solución para que su computadora con Mini DisplayPort funcione con una pantalla o proyector VGA.

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 convertidor soporta resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200, es posible convertir una fuente de video DisplayPort a VGA sin que desmejore la calidad de la imagen.

El adaptador MDP2VGAMM6B está respaldado por la garantía de dos 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
- 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	Activo
	Entrada A/V	Mini DisplayPort - 1.2
	Estilo de adaptador	Adaptadores de cable
	ID del Conjunto de Chips	Analogix - 9832
	Salida A/V	VGA
	Soporte de Audio	No
Rendimiento	Especificaciones de Audio	VGA - No Audio Support
	Longitud Máxima del Cable	6 ft [1.8 m]
	MTBF	1,449,804 horas
	Resolución Analógica Máxima	1920x1200 / 1080p (Output)
	Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p (Input)
Conector(es)	Conector A	1 - Mini DisplayPort (20 pines) Macho
	Conector B	1 - VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad) Macho
Requisitos Ambientales	Humedad	HR 40% ~ 85%
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.7 in [1.9 cm]
	Ancho del Producto	1.5 in [37 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	6 ft [1.8 m]
	Longitud del Producto	6 ft [1.8 m]
	Peso del Producto	3.6 oz [101.3 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	0.8 in [20 mm]
	Ancho de la Caja	7.8 in [19.7 cm]
	Longitud de la Caja	8.7 in [22.2 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	4.3 oz [123 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Cable adaptador Mini DisplayPort a VGA

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