

Cable de 91cm de Video Adaptador Convertidor Activo Mini DisplayPort a VGA - 1080p - Blanco

Product ID: MDP2VGAMM3W



El cable conversor Mini DisplayPort a VGA activo, modelo MDP2VGAMM3W, permite conectar su computadora de escrotorio o laptop equipada con Mini DisplayPort directamente a una pantalla o proyector VGA cercano, lo cual evita tener que comprar adaptadores adicionales y evita también el estorbo de demasiados cables. El conversor tiene un elegante diseño de color blanco, adecuado para la conexión con equipos Mac®. También es el accesorio perfecto para cualquiera de sus dispositivos Microsoft® Surface™ Pro equipados 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 convertidor soporta resoluciones de video de hasta 1920x1200, es posible convertir una fuente de video DisplayPort a VGA sin que desmejore la calidad de la imagen.

El adaptador MDP2VGAMM3W está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.



Data Sheet

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



Data Sheet

	Warranty	3 Years
Hardware	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
	USB 3.0 Pass Through	No
Rendimiento	Especificaciones de Audio	VGA - No Audio Support
	Longitud Máxima del Cable	3 ft [0.9 m]
	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	0.6 in [1.5 cm]
	Ancho del Producto	1.3 in [34 mm]
	Color	Blanco
	Longitud del Cable	3 ft [0.9 m]
	Longitud del Producto	36.6 in [93 cm]
	Peso del Producto	2.8 oz [78 g]
Información de la Caja	Altura de la Caja	0.7 in [18 mm]
	Ancho de la Caja	7.9 in [20 cm]
	Longitud de la Caja	8.7 in [22 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	0.2 lb [0.1 kg]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	Cable adaptador Mini DisplayPort a VGA

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