

## Cable de 3m de Vídeo Adaptador Conversor Activo Mini DisplayPort a VGA - 1080p - Blanco

ID del Producto: MDP2VGAMM10W



El cable conversor Mini DisplayPort a VGA activo (3 metros), modelo MDP2VGAMM10W, permite que un dispositivo (Mac®, Ultrabook™ o cualquier Microsoft® Surface™ Pro equipado con mDP) equipado con Mini DisplayPort 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 MDP2VGAMM10W 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 - 1.2
Salida A/V	VGA
Soporte de Audio	No
ID del Conjunto de Chips	Analogix - 9832

---

### Rendimiento

Longitud Máxima del Cable	10.0 ft [3.0 m]
Resolución Analógica Máxima	1920x1200 / 1080p (Output)
Resolución Digital Máxima	1920x1200 / 1080p (Input)
Especificaciones de Audio	VGA - No Audio Support

---

### 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	Blanco
Longitud del Cable	10.0 ft [3.0 m]
Longitud del Producto	36.0 in [91.5 cm]
Ancho del Producto	1.3 in [3.4 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	5.4 oz [153 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	8.7 in [22 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20 cm]
Altura de la Caja	0.9 in [23 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	0.3 lb [0.2 kg]

---

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.