

Adaptador DP de Audio/Vídeo para Viajes - Conversor DisplayPort a HDMI o VGA - 1920x1200 1080p

ID del Producto: DP2HDVGA



Este adaptador para viaje DisplayPort + VGA le permite conectar su Ultrabook™ o PC portátil equipado con DP a cualquier pantalla VGA o HDMI®.

¿Por qué llevar varios adaptadores cuando solo necesita uno? Este adaptador DisplayPort a VGA y HDMI garantiza que su ordenador podrá comunicarse con cualquier pantalla de una moderna sala de juntas o aula de clases. Es la solución plug-and-play ideal para situaciones en las que tenga que traer su propio equipo (BYOD) para trabajar en una oficina.

Además, dado que el conversor es compatible con resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200 o 1080p, es posible convertir una fuente de vídeo DisplayPort a HDMI o VGA, sin que desmejore la calidad del vídeo.

Su diseño, que requiere poco espacio y de peso ligero, aumenta al máximo la portabilidad de este adaptador audiovisual de viaje. El práctico diseño de fabricación garantiza además que el adaptador es tan portátil como su ordenador portátil, ya que se puede llevar dentro de su bolsa de transporte, sin necesidad de llevar en ella más de un adaptador.

Este adaptador le permite entrar prácticamente en cualquier sala de juntas y estar listo para empezar enseguida su presentación, lo cual causará una buena primera impresión y le evitará tener que buscar, dentro de la bolsa de transporte de su PC, el conector adecuado. Además, este conversor 2 en 1 se instala fácilmente, sin necesidad de software ni controladores.

El modelo DP2HDVGA de StarTech.com está avalado por la garantía de tres años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Lleve el adaptador consigo al viajar, para poder conectar prácticamente con cualquier pantalla
- Conecte su ordenador portátil o Ultrabook a una pantalla HDMI o VGA, cuando tenga que trabajar en una oficina en que haya que traer su propio equipo (BYOD)
- Conecte una pantalla VGA o HDMI a su ordenador portátil equipado con DisplayPort, a fin de utilizarla como monitor secundario

Características

- Diseño 2 en 1, ya que, mediante un solo adaptador, permite la conexión de su ordenador equipado con DP a cualquier pantalla HDMI o VGA
- Maximice la portabilidad, gracias al diseño compacto y de peso ligero que permite llevarlo fácilmente dentro de la bolsa de su PC portátil
- Compatible con resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200 o 1080p
- Instalación plug-and-play
- No requiere adaptador de corriente

Hardware

Política de Garantía	3 Years
Active or Passive Adapter	Activo
Entrada A/V	DisplayPort - 1.2
Salida A/V	HDMI - 1.4 VGA
Soporte de Audio	Sí

Rendimiento

Maximum Cable Distance To Display	49.9 ft [15.2 m]
Resolución Analógica Máxima	1920x1200/1080p



Resolución Digital Máxima	1920x1200/1080p
Pantalla Plana Soportada	Sí
Especificaciones de Audio	Sonido envolvente 5.1 (depende del destino y la fuente de vídeo)
MTBF	1,097,978 horas

Conector(es)

Conector A	DisplayPort (20 pines)
Conector B	HDMI (19 pines) VGA (15 pines, D-Sub de alta densidad)

Observaciones / Requisitos

Nota	El puerto HDMI es un puerto pasivo. El puerto VGA es un puerto activo. Maximum Cable Distance to Display refers to digital video. VGA distance capabilities are dependent upon the quality of your cabling
------	--

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 10~85%

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	5.9 in [15 cm]
Longitud del Producto	7.5 in [19.0 cm]
Ancho del Producto	2.3 in [58.0 mm]
Altura del Producto	0.5 in [13.0 mm]



Peso del Producto 1.3 oz [37.0 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja 8.7 in [22.0 cm]

Ancho de la Caja 7.9 in [20.0 cm]

Altura de la Caja 0.6 in [14.0 mm]

Peso (de la Caja) del Envío 1.6 oz [46.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja Adaptador DisplayPort™ a HDMI® / VGA

Manual de Instrucciones

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

