



Adaptador Conversor de Vídeo DisplayPort DP a VGA

- **Marca: Trautech.**
- **Modelo: PE-DP0056.**

Descripción:

El adaptador DisplayPort a VGA le permite conectar su ordenador equipado con DisplayPort a un monitor o proyector VGA. El adaptador funciona con ordenadores equipados con DisplayPort.

El adaptador DisplayPort a VGA le permite conectar su ordenador portátil o de sobremesa equipado con DisplayPort a un monitor VGA. El adaptador ofrece conectividad plug-and-play, lo cual es garantía de una configuración sencilla. Este adaptador DisplayPort facilita que su ordenador equipado con DisplayPort sea totalmente compatible con monitores o proyectores VGA existentes en su hogar u oficina. El conector VGA incluye tuercas que se enroscan a los tornillos de cables VGA estándar, con el fin de que su cable de vídeo no se desconecte.

El conversor DisplayPort a VGA ofrece la máxima portabilidad, gracias a su diseño compacto y de peso ligero, lo cual lo convierte en el accesorio ideal para su ordenador portátil con DisplayPort, ya que se puede llevar fácilmente en la bolsa de su ordenador portátil o en cualquier otra bolsa. Su diseño ultra portátil también lo convierte en el accesorio perfecto para aplicaciones BYOD (Trae tu propio dispositivo) en la oficina.

Compatible con resoluciones de vídeo de hasta 1920x1200 o 1080p, le sorprenderá la calidad de las imágenes que ofrece este adaptador, incluso cuando está conectado a un monitor, proyector o televisor VGA de generación anterior. El adaptador permite aprovechar al máximo la capacidad de calidad de vídeo integrada en su conector DisplayPort, para mostrar cada detalle en una impresionante calidad de resolución.

Aplicaciones

- Lleve consigo el adaptador cuando viaje, para conectar con pantallas VGA en ferias o habitaciones de hotel.
- Conecte su ordenador portátil BYOD (Trae tu propio equipo) para trabajar con el proyector de una sala de juntas o en zonas compartidas de una oficina equipadas con VGA.
- Utilice su monitor VGA como pantalla secundaria.



IMAGEN REFERENCIAL

