

Convertidor Adaptador Activo de Video DisplayPort a VGA (M/H), 152 mm [6"], Paquete de 50

NÚMERO DE MODELO: P134-06N-VGA-BP



El adaptador activo conecta una pantalla VGA a la salida DisplayPort [DP] 1.2 en su laptop o computadora de escritorio para reproducir video 1080p.

Características

Los Convertidores DisplayPort a VGA Conectan una Fuente de DP a una Pantalla VGA

Este juego incluye 50 adaptadores activos DisplayPort a VGA P134-06N-VGA de Tripp Lite. Cada adaptador conecta un monitor, proyector o televisor VGA a la Salida DisplayPort en su PC, Mac, Chromebook, MacBook, Microsoft Surface u otra computadora o tableta compatible. Cuentan con un conector DP macho y un conector HD15 hembra, permitiéndole continuar usando su pantalla VGA existente y su cable VGA para transmitir video sin el gasto de una nueva pantalla DP.

Transmita Excelente Video 1080p para Presentaciones de Alta Definición

Ideal para salones de clases, salas de conferencias y cualquier otro lugar donde usted puede necesitar conectar un monitor VGA, estos convertidores DisplayPort a VGA soportan resoluciones de video de computadora hasta 1920 x 1080 (1080p) y resoluciones de HD de hasta 1080p. Los adaptadores activos convierten salidas DisplayPort [DP++] Monomodo y Modo Dual. Vienen recomendados para uso con tarjetas gráficas, como AMD Eyefinity, que no tienen salida de señales DP++.

Listo para Usarse de Inmediato

Los adaptadores DP a VGA para conectar y usar no requieren de software, controladores o alimentación externa, funcionan con sistemas operativos Windows y Mac y son compatibles con laptops, tabletas y otros dispositivos equipados con un puerto hembra DisplayPort. Con su pequeño tamaño y su cable incorporado, el P134-06N-VGA cabe perfectamente en su maletín de laptop y puede llevarlo a la escuela o la oficina.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332237712
Tipo de Producto	Video Adapter

Destacado

- Paquete a granel de 50 piezas de adaptadores de video DisplayPort a VGA P134-06N-VGA
- Ofrece calidad de imagen de alta definición a resoluciones de hasta 1920 x 1080 (1080p)
- El adaptador activo convierte salidas DP++ monomodo y modo dual para visualizar en una pantalla VGA
- La unidad compacta cabe fácilmente en un portafolios o maletín para laptop para su uso al instante en cualquier sitio
- Operación de Conectar y Usar sin necesidad de software para una instalación fácil e inmediata

Aplicaciones

- Conecte su laptop más reciente a un monitor VGA anterior en una sala de lectura o sala de conferencias para una presentación de video
- Agregue un monitor secundario a la PC o laptop en su oficina o espacio de trabajo en casa
- Muestre menús, anuncios, promociones, direcciones y otras aplicaciones de señalización digital

Requisitos del Sistema

- Dispositivo fuente con salida DisplayPort
- Dispositivo de visualización con entrada HD15
- No se use con Hubs MST

El Paquete Incluye

- (50) Convertidores Activos DisplayPort a VGA (M/H) P134-06N-VGA, 152 mm [6"]

Tecnología	VGA / SVGA; DisplayPort
VIDEO	
Máxima Resolución de Video Soportada	1920 x 1200 @60Hz
ENTRADA	
Longitud del Producto (pulgadas)	5.9
Longitud del Producto (pies)	0.49
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	ABS, PVC
Material del Forro del Cable	PVC
Especificación del Forro del Cable	VW-1
Diámetro Exterior de Cable (OD)	6.0
Ferrite Core	No
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	1.00 x 15.50 x 17.50
Peso de Envío (kg)	2.40
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	1.340 x 0.790 x 1.810
Peso de la Unidad (lb)	0.22
Peso de la Unidad (kg)	0.10
AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	0 °C a 45 °C [32 °F a 113 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-10 °C a 80 °C [14 °F a 176 °F]
Rango de Humedad de Operación	De 10% a 85% de HR, Sin Condensación
Rango de Humedad de Almacenamiento	De 5% a 90% de HR, Sin Condensación
CONEXIONES	
Lado A - Conector 1	DISPLAYPORT (MACHO)
Lado B - Conector 1	HD15 (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
Enchapado del Contacto	Oro
CARACTERÍSTICAS/ESPECIFICACIONES	

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States

Especificación Displayport	1.1a
Controlador Requerido	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	CE (Europa); FCC (EE UU); ALCANCE; RoHS; UKCA; WEEE
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.

TRIPP-LITE

by **EAT•N**

© 2023 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.