

## Tripp Lite P134-000-VGA-V2 Convertidor compacto activo de video Adaptador DisplayPort 1.2 a VGA (M/H)

**Marca :** Tripp Lite

**Código del producto:** P134-000-VGA-V2

**Nombre del producto :** P134-000-VGA-V2 Convertidor compacto activo de video Adaptador DisplayPort 1.2 a VGA (M/H)



Convertidor compacto activo de video Adaptador DisplayPort 1.2 a VGA (M/H)

Tripp Lite P134-000-VGA-V2 Convertidor compacto activo de video Adaptador DisplayPort 1.2 a VGA (M/H):

El adaptador compacto activo DisplayPort 1.2 a VGA P134-000-VGA-V2 de Tripp Lite le permite conectar una computadora con una conexión DisplayPort a un monitor VGA. Displayport v1.2 duplica el ancho de banda de la versión anterior de 8.64 Gbps a 17.28 Gbps en un modo de alta tasa de bits (HBR2), lo que permite el aumento de la resolución, mayores tasas de regeneración y mayor profundidad del color. El diseño de una pieza completamente moldeado garantiza una vida útil más prolongada. A diferencia de los adaptadores pasivos, los adaptadores activos convierten salida DisplayPort (DP++) de monomodo y modo doble Es ideal para usar con tarjetas gráficas, como las AMD Eyefinity, que no envían señales (DP++) de Modo Dual

Tripp Lite P134-000-VGA-V2 Convertidor compacto activo de video Adaptador DisplayPort 1.2 a VGA (M/H). Conector 1: DisplayPort, Conector 2: VGA. Color del producto: Negro



Puertos e Interfaces		Empaquetado de datos	
Conector 1 *	DisplayPort	Ancho del paquete	99.1 mm
Conector 2 *	VGA	Largo del paquete	12.7 mm
Género del conector 1	Macho	Alto del paquete	149.9 mm
Género del conector 2	Hembra	Peso del paquete	20 g
Desempeño		Contenido del empaque	
Color del producto *	Negro	Cantidad por paquete	1 pieza(s)
Velocidad de transferencia de datos	17.28 Gbit/s	Detalles técnicos	
Máxima resolución	1920 x 1200 Pixeles	Certificados de cumplimiento	RoHS
País de origen	Vietnam	Datos de logística	
Sustentabilidad		Cantidad por caja principal	10 pieza(s)
Certificados de sustentabilidad	RoHS	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332187564
Peso y dimensiones		Largo de la caja principal	160 mm
Ancho	38.1 mm	Longitud de la caja principal	25.4 mm
Profundidad	41.9 mm	Alto de la caja principal	238.8 mm
Altura	20.1 mm	Peso de la caja principal	250 g
Peso	30 g	Código de Sistema de Armonización (SA)	8471.80.1000



0037332187567



037332187567

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 01-AUG-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date