

Tripp Lite P568-003-SW Cable HDMI de Alta Velocidad con Conectores Giratorios, Video Digital con Audio, UHD 4K (M/M), 91 cm [3 pies]

Marca : Tripp Lite

Código del producto: P568-003-SW

Nombre del producto : P568-003-SW Cable HDMI de Alta Velocidad con Conectores Giratorios, Video Digital con Audio, UHD 4K (M/M), 91 cm [3 pies]



Cable HDMI de Alta Velocidad con Conectores Giratorios, Video Digital con Audio, UHD 4K (M/M), 91 cm [3 pies]

Tripp Lite P568-003-SW Cable HDMI de Alta Velocidad con Conectores Giratorios, Video Digital con Audio, UHD 4K (M/M), 91 cm [3 pies]:

El diseño giratorio de 180 grados es ideal para HDTV's de panel plano y otras conexiones en donde el espacio es limitado

Forro 28 AWG, suave y flexible con cubierta protectora de malla

Soporta video en espejo en la iPad2 al usarse con el Adaptador de Audio y Video Digital de Apple

Los conectores bañados en oro proporcionan una transferencia óptima de señal

Cable Premium con doble blindaje protege contra el ruido externo (EMI / RFI)

La construcción de par trenzado con coincidencia de impedancia reduce la diafonía e interferencia.

Perfecto para conectar una iPad2 a una HDTV (video en espejo) para ver películas, juegos, navegar en la red y presentaciones

Soporta resoluciones de video de Ultra Alta Definición [UHD] 4K



Características		Peso y dimensiones	
Longitud de cable *	0.91 m	Ancho del paquete	177.8 mm
Conector 1 *	HDMI Tipo A (Estándar)	Largo del paquete	12.7 mm
Conector 2 *	HDMI Tipo A (Estándar)	Alto del paquete	228.6 mm
Género del conector 1 *	Macho	Peso del paquete	90 g
Género del conector 2 *	Macho	Otras características	
Factor de forma de conector 1	Giratorio	País de origen	China
Factor de forma de conector 2	Giratorio	Detalles técnicos	
Color del producto *	Negro	Certificados de sustentabilidad	RoHS
Formatos gráficos soportados	3840 x 2160	Certificados de cumplimiento	RoHS
Formato de vídeo soportado	1080p	Datos de logística	
HDCP	✓	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332153835
Velocidad de transferencia de datos	10.2 Gbit/s	Código de Sistema de Armonización (SA)	8544.42.2000
Máxima resolución	3840 x 2160 Pixeles	Largo de la caja principal	350.5 mm
AWG calibre del cable	28	Longitud de la caja principal	25.4 mm
Contactos del conector chapado *	Oro	Alto de la caja principal	350.5 mm
Género del conector	Macho/Macho	Peso de la caja principal	950 g
		Cantidad por caja principal	10 pieza(s)



0037332153838



037332153838

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