

Tripp Lite P569-006 Cable HDMI de Alta Velocidad con Ethernet, UHD 4K, Video Digital con Audio (M/M), 1.83 m [6 pies]

Marca : Tripp Lite

Código del producto: P569-006

Nombre del producto : P569-006 Cable HDMI de Alta Velocidad con Ethernet, UHD 4K, Video Digital con Audio (M/M), 1.83 m [6 pies]



- Cable HDMI de alta velocidad v1.4 con Ethernet de 1.83 m [6 pies]
- Soporta velocidades de transmisión de hasta 18 Gbps
- Compatible con generaciones anteriores de HDMI
- Reproducción de video en espejo con iPad2

Cable HDMI de Alta Velocidad con Ethernet, UHD 4K, Video Digital con Audio (M/M), 1.83 m [6 pies]

Tripp Lite P569-006 Cable HDMI de Alta Velocidad con Ethernet, UHD 4K, Video Digital con Audio (M/M), 1.83 m [6 pies]:

Cable HDMI de alta velocidad v1.4 con Ethernet de 1.83 m [6 pies]

Soporta velocidades de transmisión de hasta 18 Gbps

Compatible con generaciones anteriores de HDMI

Los cables completamente moldeados con conectores bañados en oro aseguran una vida prolongada

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



Características

Longitud de cable *	1.83 m
Conector 1 *	HDMI Tipo A (Estándar)
Conector 2 *	HDMI Tipo A (Estándar)
Género del conector 1 *	Macho
Género del conector 2 *	Macho
Factor de forma de conector 1	Derecho
Factor de forma de conector 2	Derecho
Color del producto *	Negro
Versión HDMI	1.4
3D	✓
Formatos gráficos soportados	4096 x 2160
Formato de vídeo soportado	1080p
Canal HDMI Ethernet	✓
HDCP	✓
HDCP versión	1.4
Velocidad de transferencia de datos	18 Gbit/s
Máxima resolución	4096 x 2160 Pixeles
Máxima velocidad de actualización	30 Hz
Contactos del conector chapado *	Oro
Material del forro del cable	Cloruro de polivinilo (PVC)
Radio de curvatura (min)	6 cm
Muestras de color	4:4:4
Datos de identificación en pantalla completa (EDID)	✓
Cantidad por paquete *	1 pieza(s)

Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 45 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje	-40 - 80 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	10 - 85%
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	5 - 90%

Peso y dimensiones

Diámetro de cable	6 mm
Ancho del paquete	177.8 mm
Largo del paquete	12.7 mm
Alto del paquete	228.6 mm
Peso del paquete	100 g

Otras características

País de origen	Vietnam
----------------	---------

Detalles técnicos

Certificados de sustentabilidad	REACH, RoHS
Certificados de cumplimiento	REACH, RoHS

Datos de logística

Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332160659
Código de Sistema de Armonización (SA)	84733080
Largo de la caja principal	350.5 mm
Longitud de la caja principal	25.4 mm
Alto de la caja principal	398.8 mm
Peso de la caja principal	960 g
Cantidad por caja principal	10 pieza(s)



0037332160652



037332160652

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.