

Hochgeschwindigkeits-HDMI-Verlängerungskabel mit Ethernet und digitalem Video mit Audio, Ultra HD 4K (Stecker/Buchse), 1,83 m

MODELL-NR: P569-006-MF



Verlängert ein vorhandenes HDMI-Hochgeschwindigkeitskabels, das Ethernet oder digitales Audio/Video mit einem 4K-Fernseher, Projektor oder Monitor verbindet.

Eigenschaften

Verbindet HDMI-Quelle mit 4K-Fernseher, Projektor oder Monitor

- Erweitert bestehende Ethernet- und digitale Audio-/Videoverbindungen zwischen HDMI-Quelle und Bildschirm
- Ideal für den Anschluss eines iPad, Blu-ray-Players oder Videospielsystems an einen HDTV oder einen anderen HDMI-Bildschirm

Hohe Leistungsfähigkeit und große Kompatibilität

- Unterstützt UHD-Videoauflösungen bis zu 4K und 3D
- Unterstützt Audio-Rückkanal zur Vereinfachung der Einrichtung zwischen Bildschirmen und A/V-Empfängern
- Abwärtskompatibel mit früheren HDMI-Generationen

Hervorragende Qualität sorgt für eine einwandfreie Signalübertragung

- Korrosionsbeständige vergoldete Steckverbindungen für optimale Signalübertragung
- Die vollständig anvulkanisierte Konstruktion mit Zugentlastung stellt Haltbarkeit und eine lange Lebensdauer sicher.
- Eine flexible PVC-Ummantelung erleichtert die Installation bei beengten Platzverhältnissen

Highlights

- Unterstützt UHD-Videoauflösungen bis zu 4K
- Unterstützt Ethernet-Datenkonnektivität
- Abwärtskompatibel mit früheren HDMI-Generationen
- Perfekt für die Video Spiegelung Ihres iPad® auf einen HDTV

Systemanforderungen

- Vorhandenes Hochgeschwindigkeits-HDMI mit Ethernet Stecker/Stecker-Kabel

Paket Beinhaltet

- P569-006-MF Hochgeschwindigkeits-HDMI - Verlängerungskabel (Stecker/Buchse), 1,8 m

Spezifikationen

ÜBERBLICK

UPC-Code

037332191571

Produkttyp	Passiv
Technologie	HDMI
Kabeltyp	Passiv
VIDEO	
Maximal unterstützte Videoauflösung	3840 x 2160 bei 30 Hz
Maximal unterstützte Farbtiefe	24-bit True Color
HDR-Unterstützung	Nein
3D-Video unterstützt	Ja
Chroma Sub Sampling	4:4:4
EDID-Unterstützung	Ja
Signalübertragung	Bidirektional
AUDIO	
Audio-Spezifikation	Stereo-Audio
CONNECTIONS	
Seite A – Anschluss 1	HDMI (STECKER)
Seite B – Anschluss 1	HDMI (BUCHSE)
Anschlussbeschichtung	Gold
Kontaktbeschichtung	Gold
Anschlusstyp	Gerade
Verriegelungs- oder Greifsteckverbinder	Nein
INTERFACE, ALARME & STEUERUNGEN	
LED-Anzeigen	0
PHYSIKALISCH	
Farbe	Schwarz
Farbe der Kabelummantelung	Schwarz
Farbe des Anschlusses	Schwarz
Kabelummantelungsmaterial	PVC
Kabelmantel – Einstufung	VW-1
Kabelaußendurchmesser (OD)	6 mm
Drahtstärke (AWG)	30
Kabellänge (ft)	6
Kabellänge (m)	1.83



Powering Business Worldwide

TRIPP LITE
SERIES

Kabellänge (Zoll)	72
Ferritkern	Nein
Minimaler Biegeradius	60 mm
Versandmaße (HBT / Zoll)	5.00 x 5.00 x 1.00
Versandmaße (HBT / cm)	12.70 x 12.70 x 2.54
Versandgewicht (lbs.)	0.24
Versandgewicht (kg)	0.11
UMWELT	
Betriebstemperaturbereich	0 BIS 45 °C
Lagertemperaturbereich	-40 - 80 °C
Betriebsfeuchtigkeitsbereich	10 % bis 85 % rF, nicht kondensierend
Temperaturbereich für die Lagerung	5 % bis 90 % rF, nicht kondensierend
KOMMUNIKATION	
Unterstützt Consumer Electronics Control (CEC)	Ja
FEATURES & SPECIFICATIONS	
EMI/RFI Leitungsräuscheschutz	Nein
MST-Unterstützung	Nein
Antibacterial	Nein
IP68 eingestuft	Nein
IP20-eingestuft	Nein
Armiertes Kabel	Nein
Ethernet-Unterstützung	Ja
HDCP-Spezifikation	1.4
KONFORMANZ MIT STANDARDS	
Product Compliance	RoHS; REICHWEITE
GARANTIE und SUPPORT	
Produktgaranzzeitraum (weltweit)	Lebenslange beschränkte Garantie

1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States
<https://tripplite.eaton.com>

© 2024 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.