



High Speed HDMI-Kabel mit Ethernet-Kanal, CL3-zertifiziert für Wandinstallationen

HEC, ARC, 3D, 4K, CL3, HDMI-Stecker auf HDMI-Stecker, geschirmt, schwarz, 8 m
Part No.: [353960](#)

High-Speed-Kabel mit High-Definition-Leistung und höchster Sicherheit HDMI wurde zum führenden Standard bei digitalen Anschlüssen und liefert die höchste Qualität bei Audio- und Videosignalen mit einem einzigen Kabel. Manhattan High Speed HDMI Kabel sind speziell auf die wachsenden Bedürfnisse des HD-Marktes zugeschnitten. Sie erlauben die höchstmögliche Auflösung von 4K x 2K, perfekten Surround-Sound und eine hohe Bandbreite. Diese Qualitätskabel ermöglichen Bilder in HD-Qualität, digitalen Mehrkanal-Ton und das bei höherer Leistung, Präzision und erweiterten Features wie Internetverbindung für Home-Entertainment-Geräte - all dies in einer einzigen HDMI-Verbindung. Hergestellt aus besonders raucharmem Material bietet dieses CL3-zertifizierte HDMI-Kabel zudem den besten Schutz vor Feuer und ist damit ideal für Installationen in Wänden.

Merkmale:

- Unterstützt HDMI Ethernet Channel, Audio Return Channel, 3D-Video, 4K-Auflösung mit 60 Hz und Deep Color
- CL3-zertifiziert für Installationen in Wänden; hergestellt aus besonders raucharmem Material
- 4K-/UHD-Auflösung bietet die vierfache Bildqualität von 1080p; 3D und Deep Color werden bis 1080p unterstützt
- Der Audio Return Channel (ARC) ermöglicht die Audioausgabe direkt über Ihre Audioanlage, keine separaten Audiokabel notwendig
- High-Speed Ethernet, bi-direktionale Netzwerkverbindung mit bis zu 100 Mbit/s
- Bis zu 18 Gbit/s bei 600 Mhz Bandbreite
- Modernstes Kabelmaterial für zukunftssichere HDMI-Projekte in Büro- oder Heimanwendungen
- Entspricht den High Speed HDMI mit Ethernet-Spezifikationen
- Doppelt geschirmt zur Reduzierung elektromagnetischer Interferenzen und anderer Störquellen
- Geeignet für jedes HDMI-Gerät wie Blu-ray-Player, Spielekonsolen, Stereoanlagen, PCs und mehr

- 10 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- CL3
- CM
- UL 20276
- ISO 9002

Allgemein:

- Bandbreite: 18 Gbit/s bei 600 MHz
- HEC-Unterstützung
- Entspricht oder übertrifft aktuelle HDMI-Standards
- Länge: 8 m

Anschlüsse:

- 2 x 19-pol. HDMI-Stecker
- Vergoldete Kontakte
- Vergossene PVC-Ummantelung
- Integrierte Zugentlastung

Kabel:

- AWG 26
- Doppelt geschirmt
- Nennstrom: 0,5 A
- Spannungsfestigkeit: 300 V
- Isolationswiderstand: 10 MOhm
- Leitungswiderstand: 5 Ohm
- Kunststoffmantel

Lieferumfang

- High Speed HDMI-Kabel mit Ethernet-Kanal, CL3-zertifiziert für Wandinstallationen



