



High-Speed-HDMI®-Kabel mit Ethernet

HDMI®-Micro Stecker > HDMI®-Stecker

Das AINSTEIN High-Speed-HDMI®-Kabel mit HDMI®-Micro Stecker sorgt für eine hochauflösende Bild- und Tonübertragung (HDTV). Es verfügt über einen zusätzlichen Ethernet-Kanal und ermöglicht so den Anschluss von internetfähigen AV-Geräten. Die sauerstofffreien Kupferinnenleiter übernehmen die exakte

Signalleitung, die Abschirmung sichert die störungsfreie Signalübertragung und die vergoldeten Kontakte bieten eine hohe Signalstabilität. Der Knickschutz sorgt für eine optimale Zugentlastung und formschlüssige Verbindung. Der flexible Gewebemantel schützt das Kabel zusätzlich vor Kabelbruch.



 designed by
SCHWAIGER

ARTIKEL INFORMATION

Artikel-Nr.
EAN

AIVI9020 413
4004005011357



Letzte Aktualisierung: 14.02.2019



HIGHLIGHTS (AIVI9020 413)

- High-Speed-HDMI®-Kabel mit Ethernet für perfekte, hochauflösende Ultra HD Übertragung
- Übertragung von Netzwerkdaten (bis zu 100 Mbit/s) durch integrierten Ethernet-Kanal möglich
- Datenübertragungsrate bis zu 18 Gbit/s
- 3D Übertragung mit einer Auflösung bis zu 1080p
- Beste Leitfähigkeit, minimaler Übertragungswiderstand und hoher Langzeitschutz vor Korrosion durch vergoldete Kontakte
- Widerstandsfähiger und flexibler Gewebemantel
- Stecker mit Knickschutz

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------|---|
| Anschlüsse | 1x HDMI®-Stecker 1x HDMI®-Micro Stecker |
| Kabelform | rund |
| Kabelaufbau | 4,2 mm (Mantel) |
| Datenübertragung | 18 Gbit/s |
| Innenleiter | OFC-Cu (sauerstoffarmes Kupfer) |
| Stecker | Metall Kontakt vergoldet |
| Kabellänge | 2 m |
| Produktmaterial | Gewebetextur |
| Farbe | Space-Grau |
| Hinweis | Die Begriffe HDMI und HDMI High-Definition Multimedia Interface sowie das HDMI-Logo sind Marken oder eingetragene Warenzeichen von HDMI Licensing Administrator, Inc. in den USA und anderen Ländern. |
| Verpackungsart | Karton |

