

Ultra High Speed HDMI-Kabel mit Ethernet-Kanal

8K@60Hz, HEC, Dynamic HDR, VRR, QMS, QFT, ALLM, eARC, 3D, HDMI-Stecker auf Stecker, geschirmt, 2 m, schwarz

Part No.: [354080](#)

EAN-13: 0766623354080 | UPC: 766623354080

Merkmale:

- Verknotungsfreies Design ermöglicht komfortable Kabelverlegung und schützt vor Kabelbruch
- Unterstützt 4K HDR (Dolby Vision und HDR 10), 8K@60Hz und 4K@120Hz
- Unterstützt HDMI Ethernet Channel (HEC), Enhanced Audio Return Channel (eARC), verbesserte Bildwiederholfrequenz und Auto Low Latency Mode (ALLM)
- Die verbesserte Bildwiederholfrequenz beinhaltet Variable Refresh Rate (VRR), Quick Media Switching (QMS) und Quick Frame Transport (QFT)
- eARC unterstützt die modernsten Audioformate und die höchste Audioqualität (vollständige Kompatibilität nur mit kommenden HDMI 2.1-Produkten)
- Unterstützt High-Speed Ethernet mit bi-direktionalen Netzwerkübertragungen bis zu 100 Mbit/s
- Bis zu 48 Gbit/s Bandbreite
- Entspricht den Ultra High Speed HDMI-Spezifikationen
- Doppelt geschirmt zur Reduzierung elektromagnetischer Interferenzen und anderer Störquellen
- Kompatibel mit jedem HDMI-Gerät
- 10 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- ISO 9001
- CE
- RoHS

Allgemein

- Bandbreite: 48 Gbit/s
- HEC-Unterstützung
- Dynamisches HDR
- Enhanced Audio Return Channel (eARC)
- Variable Refresh Rate (VRR)
- Quick Media Switching (QMS)

- Quick Frame Transport (QFT)
- Auto Low Latency Mode (ALLM)
- Entspricht oder übertrifft aktuelle HDMI-Standards
- Länge: 2 m

Anschlüsse:

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

Kabel

- AWG 28
- Doppelt geschirmt
- Nennstrom: 0,5 A
- Spannungsfestigkeit: 300 V
- Isolationswiderstand: 5 MOhm
- Leitungswiderstand: 5 Ohm
- Kunststoffmantel

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 - 40 ° C
- Lagertemperatur -10 - 60°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 0 - 96%

Lieferumfang

- Ultra High Speed HDMI-Kabel mit Ethernet-Kanal



