

15cm HDMI Port Saver Kabel - 4K 60Hz High Speed HDMI 2.0 Kabel mit Ethernet -
Kurzes HDMI Verlängerungskabel HDR10 - HDMI Stecker auf Buchse
Verlängerungsadapterkabel

Produkt-ID: HD2MF6INL



Dieses High-Speed-HDMI-Portsaver-Kabel verhindert Verschleiß am HDMI-Anschluss Ihres Monitors oder anderer Geräte, indem Sie es vom Gerät wegziehen können, um eine flexiblere Verbindung zu ermöglichen. Das Port-Extender-Kabel unterstützt alle HDMI 2.0-Spezifikationen, einschließlich Auflösungen von bis zu 4K (60 Hz) und Bandbreiten von bis zu 18 Gbit/s.

Um versehentliches Trennen und Signalverlust zu verhindern, verfügt der Extender über einen HDMI-Stecker mit hoher Haltekraft. Der Stecker rastet automatisch in der Innenseite des Anschlusses ein und erzeugt Kontaktdruck, der verhindert, dass er sich aufgrund von Bewegungen oder Vibrationen im Laufe der Zeit löst.

Dieses kurze Verlängerungskabel zwischen Stecker und Buchse unterstützt alle HDMI 2.0-Spezifikationen:

- Auflösungen von bis zu 4K bei 60 Hz
- Hohe Geschwindigkeiten mit einer Bandbreite von bis zu 18 Gbit/s
- High Dynamic Range für ein höheres Kontrastverhältnis und lebendige Farben
- Kristallklarer Sound mit bis zu 32 unkomprimierten digitalen Audiokanälen
- Unterstützt 21:9 Kinoformat und 3D-Video
- Abwärtskompatibel zu früheren Versionen von HDMI
- Unterstützt CEC-Funktionen (Consumer Electronics Control)

Dieses vollständig mit HDMI 2.0-Geräten kompatible Port-Saver-Kabel unterstützt Auflösungen von bis zu 4K bei 60 Hz und Bandbreiten von bis zu 18 Gbit/s. Es ist auch abwärtskompatibel zu älteren HDMI-Versionen und kann mit Ihren vorhandenen HDMI-Geräten verwendet werden.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Halten Sie hochwertige Präsentationen mit 4K-Projektoren
- Verbinden Sie 4K- oder Ultra-HD-Displays und -Geräte

Merkmale

- **VERLÄNGERUNGSKABEL:** 15 cm HDMI 2.0 Verlängerungskabel mit Ethernet, 4K 60Hz (bis zu 4096x2160p), 18Gbit/s, HDR10 für hohes Kontrastverhältnis, unterstützt Ultra Wide Bildformat, 32Ch. Multi-Stream Audio mit 1536Hz Sampling (5.1/7.1/DD+/Dolby TrueHD/Atmos)
- **ROBUST:** Ultra HD-Hochgeschwindigkeits HDMI Port-Saver Kabel mit strapazierfähigem PVC-Mantel; kurzes HDMI Verlängerungskabel mit flexibler PVC-Zugentlastung gegen Ausfransen oder Beschädigung durch wiederholtes Biegen oder intensiven Gebrauch
- **GEWERBLICHE QUALITÄT:** 30AWG Draht und vergoldete Rastanschlüsse und EMI-Abschirmung mit Al-Mylar-Folie und Kupfergeflecht (85% Abdeckung) verbessern die Signalintegrität und Zuverlässigkeit; Nylon 6/6 Buchse verhindert Verschleiß Ihre HDMI Buchse
- **VERMEIDEN SIE ABNUTZUNG UND RISSE:** Minimieren Sie die Einsteckzyklen, um HDMI Anschluss zu schützen und leichter zu erreichen; verwendbar mit Computer/Laptop/Desktop/Workstation; schließen Sie TV/Monitor/Projektor an; ideal für Haus/Büro und unterwegs
- **SPEZIFIKATIONEN:** 15 cm | Schwarz | HDMI 2.0 | HDMI Stecker auf Buchse Adapter | 30AWG | PVC-Mantel | Abschirmung: Al-Mylar-Folie mit 85% Geflecht | ARC, Deep Color, HDCP 2.2, CEC, BT.2020 Farbmeterik | Unterstützt HDMI 2.0 und früher | Lebenslange Garantie

Hardware

Garantiebestimmungen Lifetime

Steckverbinderplatten Gold

Typ der PVC - Polyvinyl Chloride

Kabelummantelung

Typ der Kabelabschirmung Aluminium-Mylar-Folie mit Geflecht

Leistung

Max. Digitalauflösungen 3840 x 2160 (Ultra-HD-4K) bei 60 Hz

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - HDMI (19-polig)

Steckverbinder B 1 - HDMI (19-polig)

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz

Steckverbinderart Gerade

Drahtstärke 30 AWG

Kabellänge 6.0 in [15.2 cm]

Produktlänge 6.0 in [15.2 cm]

Produktbreite 0.9 in [2.2 cm]

Produkthöhe 0.1 in [0.4 cm]

Produktgewicht 0.9 oz [25.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge 1

Paketlänge 5.2 in [13.1 cm]

Paketbreite 5.0 in [12.6 cm]

Pakethöhe 0.6 in [1.4 cm]

Versandgewicht (Verpackung) 1.1 oz [30.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - HDMI-Kabel, 15,25 cm

Garantieinformatio
nen

Warranty

Lifetime

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.