



3m HDMI an DisplayPort Adapterkabel

No.: 41500

Verbindet ein HDMI-Quellgerät mit einem DisplayPort-Monitor

Beschreibung

- Verbindet ein HDMI-Gerät mit einem DisplayPort-Monitor
- Unterstützt Auflösungen bis 4K@60Hz
- Kompatibel mit HDMI 2.0 und DisplayPort 1.2
- High Dynamic Range-Unterstützung sorgt für tiefere Schwarztöne, helleres Weiß und ein breiteres Farbspektrum
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Lindys HDMI an DisplayPort-Adapterkabel kombinieren schlankes, modernes Design mit hoher Performance für eine qualitativ hochwertige Konvertierung von HDMI-Signalen zur Ausgabe auf einem DisplayPort-Monitor. Diese aktiven Kabel verfügen über einen Chipsatz im Gehäuse des HDMI-Steckers, wodurch eine durchgängig sichere und zuverlässige Verbindung zwischen HDMI-Mediaplays, Spielekonsolen oder PCs und DisplayPort-Monitoren gewährleistet wird.

Mit Auflösungen bis 4096x2160@60Hz unterstützen diese Kabel ein innovatives Arbeitsumfeld, ansprechende Arbeitsplätze im Bildungsbereich oder ein immersives Spielerlebnis. Unkomprimiertes Mehrkanal-Audio sorgt für eine beeindruckende 3D-Surroundsound-Performance als ideale Ergänzung für detaillierte Videos. Der zusätzliche USB-Anschluss Typ A kann optional verwendet werden um eine sichere Stromversorgung zu gewährleisten.

Technische Details

Anschlüsse

- Steckverbinder A: HDMI-Stecker Typ A, USB-Stecker Typ A
- Steckverbinder B: DisplayPort-Stecker Typ A
- Gehäusematerial: ABS
- Beschichtung des Steckverbinders: Nickel
- Pin Konstruktion: Gold
- Beschichtung des Pins: Gold
- Abmessungen (ca.) BxTxH:
 - HDMI: 50x20.9x12.7mm [1.97x0.82x0.5in]
 - USB: 35x15.5x7.8mm [1.38x0.61x0.31in]
 - DisplayPort: 38.9x19.7x12mm [1.53x0.78x0.47in]

Kabelkonstruktion

- Länge: 3m [9.84ft]
- Standard: DP 1.2, HDMI 2.0
- Farbe: Schwarz
- Typ: Rund
- Manteldurchmesser: 6mm [0.24in]

- Mantelmaterial: PVC
- Leitermaterial: Verzinnertes Kupfer
- Leitermaße: 30AWG
- Schirmung: 85%

Spezifikation

- Unterstützte Bandbreite: 21.6GB/s
- Maximale Auflösung:
 - 4096x2160@60Hz 4:4:4 8Bit
 - 4096x2160@60Hz 4:2:2 12Bit mit HDR
- Nominale Dämpfung: 80 - 90%
- Minimaler Biegeradius: 36mm [1.42in]
- Betriebstemperatur: -20°C - 40°C [-4°F - 104°F]
- Lagertemperatur: -40°C - 80°C [-40°F - 176°F]

Sonstiges

- Verpackungstyp: Polybag
- Garantie (Jahre): 2
- Zertifikate: CE, UKCA, FCC, RoHS & REACH

Verkaufsinformationen

- No.: 41500
- EAN: 4002888415002

Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar

- 41498 - 1m [3.28ft]
- 41499 - 2m [6.56ft]
- 41500 - 3m [9.84ft]