



## Lindy 10m USB Typ C an DisplayPort Adapterkabel mit HDR - Digital/Daten - Digital/Display/Video

10 m

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Lindy
Hersteller Art. Nr.	43307
EAN/UPC	4002888433075

### Beschreibung

LINDY 10m USB Typ C an DisplayPort Adapterkabel mit HDR, Zuverlässige 4K-Verbindungen zwischen einem Computer mit USB Port Typ C und einem DisplayPort-Monitor über größere Distanzen Unterstützt DisplayPort-Auflösungen bis 4K 3840x2160@60Hz High Dynamic Range für tiefes Schwarz, strahlendes Weiß und ein breites Farbspektrum Erfordert DisplayPort-Alternate-Mode-Unterstützung über den USB 3.1 Port/Bus 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen hier Adapterkabel ermöglichen die Verbindung von zwei Geräten mit unterschiedlichen Anschluss-Standards. Dieses Lindy USB Typ C auf DisplayPort 4K60 Adapterkabel mit HDR ermöglicht Computernutzern durch den USB-Anschluss Typ C mit DisplayPort-Alternate-Mode-Unterstützung Videofunktionen hinzuzufügen. Der DisplayPort-Stecker des Adapterkabels kann direkt am DisplayPort-Monitor angeschlossen werden. Das 10m lange Kabel erlaubt ein flexibles Aufstellen des Displays. Das Kabel kombiniert schlankes, funktionales Design mit hoher Performance und liefert eine zuverlässige 4K-Verbindung über Entfernungen, die mit Standardkabeln nicht möglich sind. Ein aktiver Chipsatz in der Mitte des Kabels ermöglicht aktiven Kabeln die Verstärkung von DisplayPort-Signalen, so dass deutlich größere Entfernungen bei der Übertragung von DP-Signalen ohne zusätzlichen Einsatz eines Repeaters oder Extenders möglich sind. Durch die Unterstützung von Auflösungen bis 3840x2160@60Hz und HDR können 4K-Inhalte mit kristallklarer Qualität, verbessertem Kontrast und naturgetreueren Farben wiedergegeben werden. Die Kabel eignen sich perfekt für auffallende Displays im Einzelhandel,

innovative Arbeitsumgebungen oder immersive Videos in Sportbars und Heimkinoinstallationen. Unkomprimiertes Mehrkanal-Audio erlaubt beeindruckenden 3D Surround Sound als Ergänzung zu detailreichen und klaren Videos.

Das Kabel wird über den USB Bus mit Strom versorgt, so dass kein externes Netzteil erforderlich ist.

Die 'Plug and Play'-Installation erlaubt die problemlose Integration in vorhandene AV-Systeme - ideal für professionelle und auch weniger erfahrene Anwender.

Anschlüsse Steckverbinder A: USB Typ C (Stecker)  
 Steckverbinder B: DisplayPort (Stecker) Gehäusematerial: USB C: PVC, DP: ABS Beschichtung des Steckverbinders: Goldbeschichtung  
 Pin-Konstruktion: Phosphorbronze Beschichtung des Pins: Goldbeschichtung Abmessungen (ca.) BxTxH:  
 A: 12.6x24x6.6mm (0.5x0.94x0.26in) B: 20x36x7.5mm (0.79x1.42x0.3in) Repeater: 20.5x57x12mm (0.81x2.24x0.47in)  
 Kabelkonstruktion Länge: 10m (32.81ft) Standard:  
 DP 1.2 Farbe: Schwarz Typ: Rund Manteldurchmesser:  
 A: 5.0mm (0.18in),  
 B: 5.8mm (0.23in) Mantelmaterial: PVC Leitermaterial:  
 Verzinntes Kupfer Leitermaße: A: 32AWG,  
 B: 30AWG Schirmung: Aluminium-/Magnesiumgeflecht A: 85%,  
 B: 80% Spezifikationen Chipsatz: MCDP6 Unterstützte Bandbreite: 21.6Gbit/s Power Delivery: - Maximale Auflösung: 3840x2160@60Hz 4:4:4 8Bit Nominale Dämpfung: 0.1MHz-6MHz<12DB  
 Minimaler Biegeradius: 47mm (1.85in) Betriebstemperatur: 0°C - 35°C (32°F - 95°F) Lagertemperatur: 0°C - 45°C (32°F - 113°F) Sonstiges Verpackungstyp: Polybag Garantie (Jahre): 2 Zertifikate: CE, FCC, RoHS, REACH & UL, California Proposition 65 Verkaufsinformationen: No.: 43307 EAN: 4002888433075  
 Dieses Produkt ist auch in anderen Längen verfügbar:  
 43305 - 5m (16.40ft) 43306 - 7.5m (24.6ft) 43307 - 10m (32.8ft) Zuverlässige 4K-Verbindungen zwischen einem Computer mit USB Port Typ C und einem DisplayPort-Monitor über größere Distanzen

## Ausführliche Details

### Allgemeines

Typ	Kabel
Kabellänge	10 m
Farbe	Schwarz

### Technische Daten

Einsatzbereich	Digital / Daten; Digital / Display / Video
----------------	--