

LogiLink®

DisplayPort AOC Hybrid Glasfaserkabel, 8K / 60 Hz

Aktives optisches Hybrid-Kabel mit Glasfaser- / Kupferkabel-Kombination zur Verringerung elektromagnetischer Einflüsse

- Metallgehäuse, geschirmt, vergoldet
- entspricht DisplayPort 1.4
- Auflösung: Ultra HD bis zu UHD 8K/60 Hz (7680x4320) und 4K/120 Hz
- Datenübertragungsrate: 32,4 GBit/Sek.
- unterstützt: RBR, HBR, HBR2, HBR3, DPCP, HDCP 2.2, HDR, 3D
- unterstützt: Multi Stream Audio/Video
- unterstützt: Dolby Digital, Dolby Digital Plus, DTS, dts-HD, DVD audio, SACD, True HD Audiodaten
- Farbe: schwarz
- im Karton

Anwendungsbeispiele:

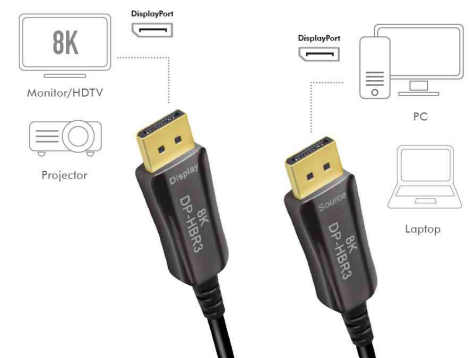
- um unkomprimierte Video- und Audiodaten mit hoher Bandbreite über längere Distanzen zu übertragen
- idealer Einsatz für Heim, Meeting- oder Konferenzräume sowie innerhalb von Gebäuden



DisplayPort AOC Hybrid Glasfaserkabel



DisplayPort AOC Hybrid Glasfaserkabel



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung

Produkt	Typ	Anschluss	Länge	Farbe	Hersteller-Nummer	Bestell-Nummer
DisplayPort AOC Hybrid Glasfaserkabel	DP - DP	Stecker - Stecker	15,0 m	schwarz	CDF0100	11117502
		Stecker - Stecker	20,0 m	schwarz	CDF0101	11117503
DisplayPort AOC Hybrid Glasfaserkabel	DP - DP	Stecker - Stecker	30,0 m	schwarz	CDF0102	11117504
		Stecker - Stecker	50,0 m	schwarz	CDF0104	11117505