

Merkmale

- ▶ HDMI Version 2.1 - 48Gbps für Auflösungen bis zu 8K UltraHD-2 60Hz
- ▶ Vergoldete Präzisions-Steckkontakte, EMI Schutz, niedrige Dämpfung
- ▶ HDMI-A Stecker auf HDMI-A Stecker, Vollmetallgehäuse
- ▶ Hybridkabel - Glasfaser für AV; Kupfer für Strom und Daten, Ø 4,5mm
- ▶ AOC Technologie - keine externe Stromversorgung notwendig

Verbindungen

Stecker-Material	Aluminium / Kunststoff
Kontakt-Material	Vergoldet
Stecker 1	HDMI-A Stecker
Abmessungen Stecker 1	50 x 20 x 10,8 / 13,38 mm
Stecker 2	HDMI-A Stecker
Abmessungen Stecker 2	50 x 20 x 13,38 mm

Kabel

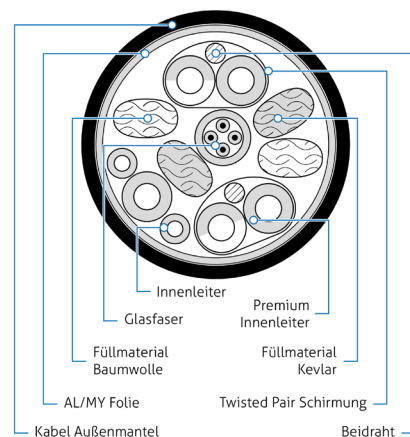
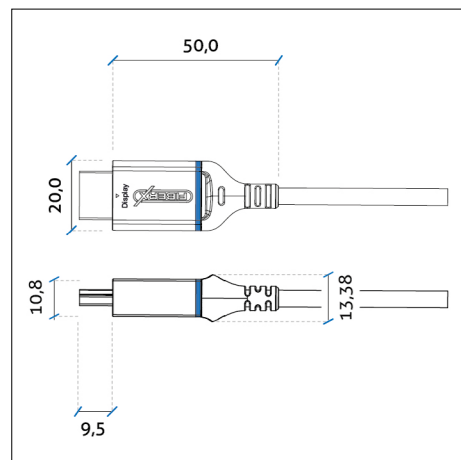
Typ	AOC Glasfaser / Kupfer Hybridkabel
Aufbau	4x OM3 Glasfaser, 7x Kupferleitung
Optischer Konverter	4ch 850nm VCSEL + 4 CH GaAs PD Array
Außenummantelung	Halogenfrei, CPR konform
Durchmesser Außenummantelung	4,5mm
Minimaler Biegeradius	45mm statisch, 90mm dynamisch
Zugkraft	Bis zu 238N

Signalübertragung

Übertragungsmodi	AV per Glasfaser, Strom und Daten per Kupferleiter
Standard	Ultra High Speed HDMI, HDMI v2.1 kompatibel
Bandbreite	48 Gbps für 8K / UltraHD-2 @60Hz 4:4:4 10bit
eARC Kompatibilität	Bis zu 20m
Stromübertragung	5V HDMI

Allgemein

Übertragungs-Reichweite	Bis zu 100m, bis 20m ATC zertifiziert
Betriebs-/ Lagertemperatur	-20~70°C / -25~80°C
Relative Luftfeuchtigkeit	10~80%
Stromanschluss	Keine externe Stromversorgung erforderlich (zieht Strom aus der Quelle)
Verpackung	Papp-Brownbox mit Sticker, PAP 20
Zertifizierung	CE, FCC, ROHS, REACH, CPR



FX-I380 Übersicht

Parent	Art.-Nr.	Länge	Farbe	EAN
FX-I380	FX-I380-005	5,00m	schwarz	4251364731550
	FX-I380-007	7,50m	schwarz	4251364731567
	FX-I380-010	10,00m	schwarz	4251364731574
	FX-I380-012	12,50m	schwarz	TBA
	FX-I380-015	15,00m	schwarz	4251364731581
	FX-I380-020	20,00m	schwarz	4251364731598
	FX-I380-025	25,00m	schwarz	TBA
	FX-I380-030	30,00m	schwarz	TBA
	FX-I380-040	40,00m	schwarz	TBA
	FX-I380-050	50,00m	schwarz	TBA
	FX-I380-060	60,00m	schwarz	TBA
	FX-I380-070	70,00m	schwarz	TBA
	FX-I380-100	100,00m	schwarz	TBA