

## 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

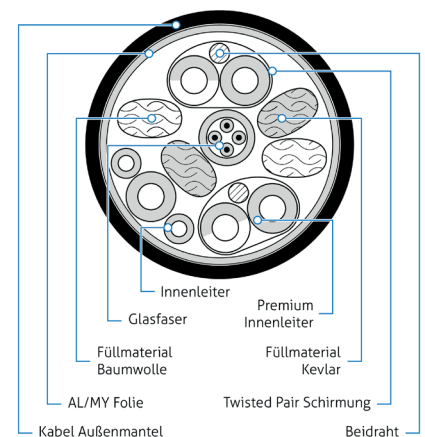
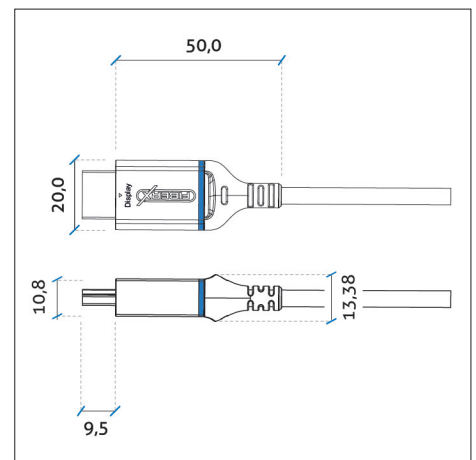
Typ	AOC Glasfaser / Kupfer Hybridkabel
Aufbau	4x OM3 Glasfaser, 7x Kupferleitung
Optischer Konverter	4ch 850nm VCSEL + 4 CH GaAs PD Array
Außenummantelung	Halogenfrei, CPR konform
Durchmesser Außenummantelung	4,5mm
Minimaler Biegeradius	45mm statisch, 90mm dynamisch
Zugkraft	Bis zu 238N

### 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	12,00m	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

