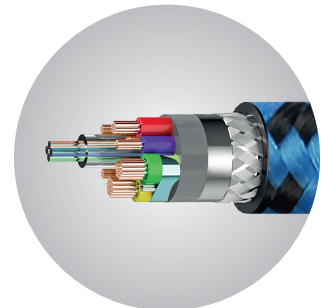
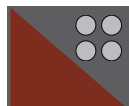


# Blueberry SIGNAL.hDMI2.1.aoc BB-020



## Beschreibung

Das Ultra High Speed HDMI 2.1 Kabel **BB-020** verfügt über einen optischen Innenleiterverbund aus 4x hochwertigen OM3 Multimode-Glasfaser-Kunststoff-Strängen und einer 7-adrigen, mehrlitzigen Innenleiterstruktur aus Kupfer mit OFC® (Oxygen Free Cable) Technologie mit einer Materialreinheit von 99,99%. Die aktiven Ein/Ausgang-Wandlerchips unterstützen eine High-End-Bildauflösung UHD bis 8K(7680x4320)@60Hz mit einer Daten-Bandbreite bis zu 48Gbit/s, sowie Dynamic HDR, eARC und VRR. Die Kontaktflächen der 19 PIN Typ-A Steckers (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit 24k Gold korrosionsbeständig beschichtet. 1 Stk. oder Rolle/Set



4N  
OFC

26-30  
AWG

24k  
vergoldet

## Technische Spezifikationen

Signalleiter	4x OM3 Glasfaser-Kunststoff + 7x Kupfer OFC (4N)
	26-30AWG
Schirmung	2-fach
Ummantelung	5.5±0.15 mm schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	HDMI Typ-A männlich (24k-vergoldet)
Gehäuse	Zinklegierung (silber lackiert)
Längen	3,0M   5,0M   10,0M   15,0M   25,0M   50,0M 100,0M   150,0M   weitere auf Anfrage

**8K**  
UHD

HDMI®  
ULTRA  
HIGH SPEED

5.5mm  
Ø

2-fach  
Schirmung