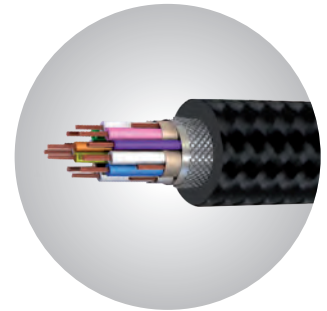


Blackberry HDMI-4K BB-111



Beschreibung

Das High Speed HDMI 2.0 Kabel **BB-111** hergestellt aus OFC® (Oxygen Free Copper) Kupfer mit Audio Rückkanal (Ethernet) für Netzwerke bis 100 Mbit unterstützt hochauflösende Audio-Formate, HDR und UHD/TV-Bildauflösungen von bis zu 4K@50/60Hz mit einer Geschwindigkeit bis zu 18Gbit/s Datenrate. Die Kontaktflächen des 19 PIN Typ-A Steckers (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit 24k Gold korrosionsbeständig beschichtet.

1Stk./Set

Technische Spezifikationen

| | |
|--------------|--|
| Signalleiter | Kupfer OFC (4N) |
| | 28AWG 10C/0,254mm + 4C(1C/0,254mm) |
| Schirmung | 2-fach |
| Ummantelung | 7.3±0.20 mm schwarzes PVC + Baumwollgewebe |
| Stecker | HDMI Typ-A (24k-vergolddet) |
| Gehäuse | Aluminium (persilber lackiert) |
| Längen | 1.0M 1.5M 2.0M 3.0M 5.0M |

Kupfer

4N
OFC

28
AWG

24k
vergolddet

2-fach
Schirmung

7.3 mm
Ø

HDMI
ULTRA
HIGH SPEED

4K
50-60Hz