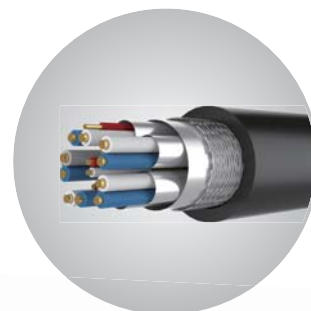


# Rubidium

BP-002



## Beschreibung

Das High Speed HDMI 2.0 Kabel **BP-002** mit Audio Rückkanal (Ethernet) für Netzwerke bis 100 Mbit verfügt über 19 Innenleiter mit je 0,2043mm<sup>2</sup> Querschnitt, hergestellt aus hochreinem 99,9999%igen OCC® (Ohno Continuous Casting) Kupfermaterial und einer zusätzlichen Ferritkernring-Schirmung. Es unterstützt hochauflösende Audio-Formate, HDR und UHD/TV-Bildaufösungen 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.

## Technische Spezifikationen

Signalleiter	Kupfer OCC (6N) 24AWG 19/0.525
Schirmung	2-fach
Ummantelung	9,5 mm schwarzes PVC + Baumwollgewebe
Stecker	HDMI Type-A männlich (24k-vergoldet)
Standard	HDMI 2.0
Längen	1,0M   1,5M   2,0M   3,0M   5,0M 8,0M   10,0M   12,0M   15,0M

Kupfer

6N  
OCC

24  
AWG

24k  
vergoldet

2-fach  
Schirmung

9.5mm  
Ø

HDMI  
HIGH SPEED  
with ETHERNET

4K  
50~60 Hz