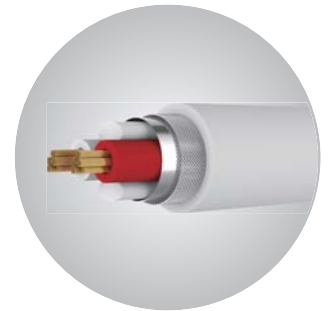


# Sapphire Due

HF-002



## Beschreibung

Das doppelkoaxial aufgebaute Cinch-HiFi-Signalkabel **HF-002** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit je 0,3167 mm<sup>2</sup> Querschnitt, hergestellt aus hochwertigem Kupfer mit OCC® (Ohno Continuous Casting) Technologie mit einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Schirmung erfolgt durch Aluminiumfolie und verzinnnes Kupfergeflecht. Die Kontaktflächen der Cinchstecker (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

## Technische Spezifikationen

Signalleiter	Kupfer OCC (6N) 24AWG 28/0.12
Schirmung	4-fach
Ummantelung	12,8±0,3 mm perlweißes PVC + Nylongewebe
Stecker	Cinch (24k-vergoldet)
Gehäuse	Karbonfaserhülse
Längen	1,0M   1,5M   2,0M weitere auf Anfrage

Kupfer

6N  
OCC

24  
AWG

24k  
vergoldet

4-fach  
Schirmung

12.8mm  
Ø

  
HI-FI

  
Cinch