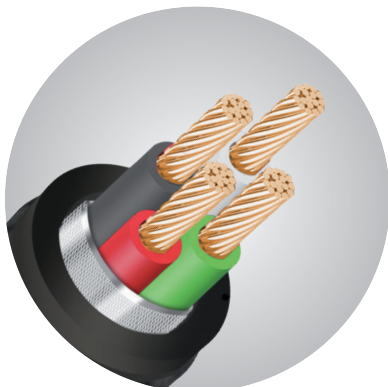


Blackberry USB2.0 BB-110

Das USB-Kabel BB-110 verbindet USB-A- und USB-B-Geräte zuverlässig für stabile Datenübertragungen im Audibereich. Signaladern aus versilbertem SC- und verzinnem TC-Kupfer sichern hohe Leitfähigkeit und Signalreinheit. Doppelte Aluminiumfolie minimiert elektromagnetische Störungen. Der PVC-Außenmantel mit schwarzem Baumwollgeflecht schützt mechanisch. 24k vergoldete USB-Stecker gewährleisten verlustarme Verbindung mit minimalem Übergangswiderstand.
Verpackungseinheit: 1 Stück (Set)

The BB-110 USB cable reliably connects USB-A and USB-B devices for stable audio data transmission. Signal conductors made of silver-plated SC and tinned TC copper ensure high conductivity and excellent signal purity. Double aluminum foil minimizes electromagnetic interference. The PVC outer jacket with black cotton braid offers mechanical protection. 24k gold-plated USB connectors ensure low-loss connections with minimal contact resistance.
Packaging unit: 1 piece (set)



Technische Spezifikationen:

Leitermaterial	SC+TC
Leiterstruktur	2 × (7 × Ø 0,127mm) SC + 2 × (7 × Ø 0,20mm) SC + 16/6 × Ø 0,10mm TC
Querschnitt	Signal: 4 × 0,089 mm ² (28 AWG) Extra: 2 × 0,22 mm ² (24 AWG) Power: 1 × 0,75 mm ² (18 AWG)
Isolierung	PE Ø 0,95 mm + PE Ø 1,15 mm
Schutzschicht	AL-Folie
Schirmung	Geflecht (16/6 × Ø 0,10 mm TC)
Außenmantel	PVC Ø 5,5 mm, Baumwollgeflecht (schwarz)
Signalqualität	Stabile digitale Signalübertragung
Stecker	USB-A und USB-B Stecker, Metall, Kontakte vergoldet,
Verbindung	USB-A auf USB-B
Anwendung	Datenübertragung für Audio und Peripherie

Technical Specifications:

Conductor Material	SC + TC
Conductor Structure	2 × (7 × Ø 0.127 mm) SC + 2 × (7 × Ø 0.20 mm) SC + 16/6 × Ø 0.10 mm TC
Cross Section	Signal: 4 × 0,089 mm ² (28 AWG) Extra: 2 × 0,22 mm ² (24 AWG) Power: 1 × 0,75 mm ² (18 AWG)
Insulation	PE Ø 0.95 mm + PE Ø 1.15 mm
Protective Layer	AL foil
Shielding	Braid (16/6 × Ø 0.10 mm TC)
Outer Jacket	PVC Ø 5.5 mm, cotton braid (black)
Signal Quality	Stable digital signal transmission
Connector	USB-A and USB-B connectors, metal housing, gold-plated contacts
Connection	USB-A to USB-B
Application	Data transmission for audio and peripheral devices