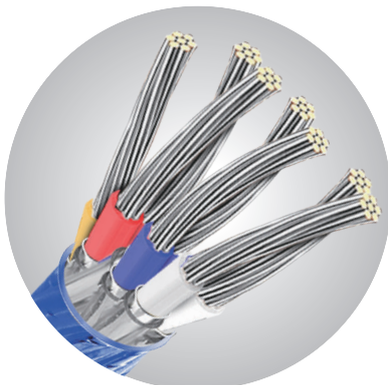


Precision
BLUE.XLR-9
BM-006

Das symmetrische Audiokabel BM-006 wurde für verlustarme, störerechtere Übertragungen in Studio-, Bühnen- und High-End-Setups entwickelt. Verseilte S-OCC-Adern für Hot, Cold und Masse sichern stabile Impedanz und exzellente Kanaltrennung. Eine Aluminiumschirmung blockt externe Störungen zuverlässig. Der flexible PVC-Mantel schützt mechanisch. Ein Ferritkern pro Kabel reduziert HF-Störungen. Vergoldete XLR-Stecker mit eloxiertem Aluminiumgehäuse sichern eine stabile, verlustarme Verbindung.
Verpackungseinheit: 2 Stück (Set)

The BM-006 balanced audio cable is designed for low-loss, interference-resistant transmission in studio, stage, and high-end setups. Twisted S-OCC conductors for hot, cold, and ground ensure stable impedance and excellent channel separation, even over long distances. Aluminum shielding reliably blocks external interference. The flexible PVC jacket adds mechanical protection. A ferrite core on each cable reduces high-frequency noise. Gold-plated XLR connectors with anodized aluminum housings ensure a stable, low-loss connection.
Packaging unit: 2 pieces (set)



Technische Spezifikationen:

Leitermaterial	S-OCC
Leiterstruktur	7 × (7 × Ø 0,20 S-OCC) + AL-Folie
Querschnitt	7 × 0,22 mm ² (24 AWG)
Isolierung	LD-PE Ø 2,0 mm (Farben: rot, weiß, gelb, blau)
Schutzschicht	AL-Folie, transparenter PE-Schlauch
Schirmung	AL-Folie, Ferritkern
Außenmantel	Transparenter blauer PVC-Mantel Ø 9,0 mm
Signalqualität	Hochwertige analoge Übertragung
Stecker	3-poliger XLR-Stecker, Kontakte vergoldet, Hülse Aluminium, lackiert
Verbindung	XLR (M) auf XLR (F), symmetrisch
Anwendung	Für professionelle und hochauflösende symmetrische Audioverbindungen

Technical Specifications:

Conductor Material	S-OCC
Conductor Structure	7 × (7 × Ø 0.20 mm S-OCC) + AL foil
Cross Section	7 × 0.22 mm ² (24 AWG)
Insulation	LD-PE Ø 2.0 mm (colors: red, white, yellow, blue)
Protective Layer	AL foil, transparent PE tube
Shielding	AL foil, ferrite core
Outer Jacket	Transparent blue PVC jacket Ø 9.0 mm
Signal Quality	High-quality analog transmission
Connector	3-pin XLR plug, gold-plated contacts, aluminum sleeve, lacquered
Connection	XLR (M) to XLR (F), balanced
Application	For professional and high-resolution balanced audio connections