

Audiokabel

Audio Due

BP-007





Beschreibung

Das symmetrisch aufgebaute Klinken-Audiokabel **BP-007** verfügt über eine mehrlitzige Innenleiterstruktur mit je 0,2407mm² Quer- schnitt, hergestellt aus Kupfer mit OFC® (Oxygen Free Copper) Technologie und einer Materialreinheit von 99.99%. Die Schirmung erfolgt durch Aluminiumfolie und verzinntes Kupfergeflecht. Die Kontaktflächen der Klinken-Stecker (m/m) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

Technische Spezifikationen

Signalleiter	Kupfer OFC (4N)
	24AWG 19/0.12
Schirmung	2-fach
Ummantelung	6,5 mm schwarzes
	PVC + Baumwollgewebe
Stecker	3,5mm Stereo-Klinke auf 2x 6,3mm
	Mono-Klinke (24k-vergoldet)
Gehäuse	Karbonfaserhülse
Längen	1,0M 1,5M 2,0M 3,0M 5,0M
	weitere auf Anfrage















