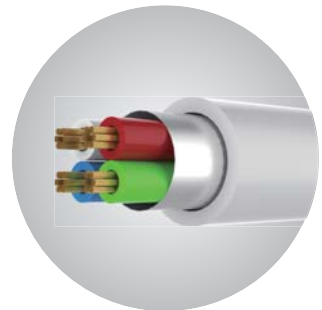


Titanium Quattro

SB-007



Beschreibung

Das mit 2 x 2 Leitungsadern symmetrisch aufgebaute Bi-Amping-(4/4)-Lautsprecherkabel **SB-007** ist für den getrennten Verstärkerbetrieb für Hochton- und Tiefton-Bereich konzipiert und verfügt über eine mehrlitzige und mit Baumwollgeflecht umhüllte Innenleiterstruktur mit je $2,075 \text{ mm}^2$ Querschnitt, hergestellt aus hochwertigem Kupfer mit OCC® (Ohno Continuous Casting) Technologie und einer Materialreinheit von 99,9999%. Die Kontaktflächen der austauschbaren Gabel oder Banana-Stecker (beide Versionen im Lieferumfang enthalten) sind für eine verlustfreie Übertragung mit korrosionsbeständigem 24k Gold beschichtet.

Technische Spezifikationen

Signalleiter	Kupfer OCC (6N) + Baumwollgeflecht 14AWG 6*28/0.12+6/0.19
Ummantelung	16,8±0,4 mm perlweißes PVC + Nylongewebe
Stecker	austauschbare Gabeln + Bananas (24k-vergoldet)
Gehäuse	Karbonfaserhülse
Längen	2,5M 3,0M weitere auf Anfrage

Kupfer

**6N
OCC**

**14
AWG**

**24k
vergoldet**

**16.8mm
Ø**

