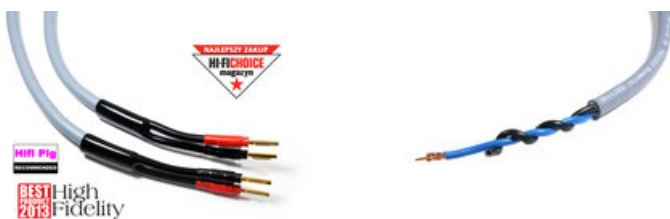


Melodika MDSC2525G Przewód Głośnikowy Zakonfekcjonowany 2 x 2,5m Salon Poznań Wrocław



Cena: 449 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Szary

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Długość (m): 2, 5

OPIS PRODUKTU

Melodika MDSC2525G Gunmetal Przewód głośnikowy OFC 4N 2x2,5mm² o długości 2 x 2,5m

Jak wykazały badania, niskie częstotliwości biegną szybciej wewnątrz przewodnika, zaś sygnały o wyższych częstotliwościach na powierzchni przewodnika. Dzięki użyciu w kablu technologii BassCore - specjalnego przewodu basowego 0.85mm do przenoszenia niskich częstotliwości, oraz wiązki 110 x 0.15mm odpowiedzialnej za średnie i wysokie częstotliwości - uzyskujemy bardziej zrównoważony, dynamiczny i głęboki dźwięk z lepiej kontrolowanym i precyzyjniejszym basem. Dodatkowo skręcenie przewodników skutkuje eliminacją własnych interferencji kabla, przez co dźwięk jest bardziej detaliczny i klarowny. Skręcenie przewodów powoduje również, że kabel może być prowadzony bliżej kabli zasilających, bez negatywnego wpływu na degradację jakości dźwięku.

Dane techniczne

Konstrukcja: 110x0,15mm oraz 1x0,85mm

Technologia BassCore: specjalna konstrukcja przewodu, z rozróżnieniem żył do niskich oraz wysokich-średnich tonów

Geometria: przewodniki wzajemnie ze sobą skręcone w celu eliminacji własnych interferencji

Dielektryk: podwójna izolacja wykonana z PVC - Przewód idealnie nadaje się do instalacji podtynkowej w ściany np. do kina domowego lub systemu multiroom (Wierzchnia warstwa przewodów Melodika została wykonana z specjalnie modyfikowanego PVC o podwyższonej odporności dzięki czemu bez problemu przewód można kłaść pod tynk lub beton bez obawy o uszkodzenie przewodu)

Rezystancja żył: (DC w 20°C): 6,5 Ohm/1000m lub mniejsza

Rezystancja izolacji: ≥ 1 G Ohm/km

Próba napięciowa 1kV