

Link do produktu: <https://www.sklep.cmg.audio/kabel-instalacyjny-melodika-purple-gunmetal-mdc2400g-p-414.html>



KABEL INSTALACYJNY Melodika Purple Gunmetal MDC2400G

Cena	48,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Purple Gunmetal MDC2400G

Purple Gunmetal MDC2400G to wysokiej jakości przewód głośnikowy wykonany w całości z miedzi OFC o czystości 99,99% (4N). Przewodniki są ze sobą skręcone w celu eliminacji własnych interferencji, co zapewnia czysty i stabilny przesył sygnału. Kabel sprawdzi się zarówno w systemach stereo, kinie domowym, jak i instalacjach multimedialnych, gwarantując wysoką jakość dźwięku. Neutralny szary kolor edycji Gunmetal wtapia się w otoczenie i pasuje do aranżacji każdego pomieszczenia.

Przewód posiada przekrój $2 \times 4 \text{ mm}^2$, wykorzystuje technologię BassCore oraz wysokiej jakości ekranowanie o pokryciu minimum 80%. Dwie warstwy izolacji z PVC zwiększają odporność na zakłócenia i poprawiają stabilność sygnału. Producent oferuje 5-letnią gwarancję, co świadczy o niezawodności i trwałości produktu.

Cena za 1 metr bieżący.

Dane techniczne:

Konstrukcja: 170 x 0,15 mm oraz 1 x 1,10 mm

Technologia BassCore: specjalna konstrukcja przewodu, z rozróżnieniem żył do niskich oraz wysokich-średnich tonów (więcej informacji pod specyfikacją)

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

Dielektryk: 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): 4,37 Ohm/1000m lub mniejsza

Rezystancja izolacji: $\geq 1 \text{ G Ohm/km}$

Próba napięciowa 1kV

Przewodnik: Miedź beztlenowa OFC: 99.99%

Mogą być stosowane do instalacji: Tak

Izolacja: podwójna izolacja wykonana z PVC

Kierunkowość: nie

Elastyczność kabla, średnica załamania kabla: 60 mm

Średnica (grubość kabla): 9.5 mm

Konstrukcja: skręcona

Przekrój: $2 \times 4 \text{ mm}^2$

CPR: FCA

Gwarancja: 24 miesiące

Technologia BassCore

BassCore to konstrukcyjnie wyodrębniona, pojedyncza żyła o dużym przekroju, zaprojektowana z myślą o przenoszeniu wysokich prądów i stabilnej pracy przewodu przy niskich częstotliwościach. Dzięki swojej geometrii i przekrojowi, żyła BassCore charakteryzuje się niską rezystancją, co sprzyja lepszej kontroli basu oraz ograniczeniu spadków napięcia przy zmiennym obciążeniu kolumn.

Skęcenie żył kabla

Przewodniki zostały skęcone w formie spiralnego warkocza, co ogranicza powierzchnię pętli przewodu i zmniejsza jego podatność na zakłócenia elektromagnetyczne. Zakłócenia indukowane w sąsiednich żyłach mają przeciwny charakter, dzięki czemu ulegają częściowemu znoszeniu. Taka geometria sprzyja stabilnemu przesyłowi sygnału i czystemu tłu dźwiękowemu.