

## Melodika SBSC2515 Sky Blue Kable Głośnikowe 2x2.5mm<sup>2</sup> 1.5m Salon Poznań Wrocław



Cena: 3 130 Kč

Cena dotyczy: zestawu

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

### VLASTNOSTI

Długość (m): 1.5

Przekrój (mm): 2x2.5mm

Wtyki: bananowe

### POPIS VÝROBKÙ

#### Kable Głośnikowe Melodika SBSC25 Sky Blue

##### Najnowsza seria przewodów Sky Blue od Melodika – jakość dźwięku na najwyższym poziomie

Polski producent Melodika wprowadził nową serię przewodów głośnikowych Sky Blue, wyróżniającą się wyjątkowym designem w kolorze niebieskim oraz zastosowaniem najwyższej jakości materiałów. Przewody te wykonane są z polskiej miedzi beztlenowej OFC 99.99% klasy 4N, co gwarantuje doskonałe właściwości przewodzące i jakość dźwięku. Dodatkowo, są konfekcjonowane połączanymi wtykami bananowymi, które wykorzystują technologię Solid Grip, zapewniającą niezawodne połączenie o niskiej rezystancji.

##### Technologia BassCore – dynamiczny i precyzyjny dźwięk

Dzięki innowacyjnej technologii BassCore, przewody Sky Blue oferują doskonałe przenoszenie niskich częstotliwości. Specjalny przewód basowy o średnicy 0.85 mm dedykowany do niskich tonów, w połączeniu z wiązką 110 x 0.15 mm odpowiedzialną za średnie i wysokie częstotliwości, tworzy bardziej zrównoważony i dynamiczny dźwięk. Wynikiem tego jest lepiej kontrolowany, głęboki bas i klarowność w zakresie wyższych częstotliwości.

##### Zminimalizowane interferencje dzięki skręceniu przewodników

Zastosowanie skręconych przewodników eliminuje własne interferencje kabla, co dodatkowo poprawia klarowność i detaliczność dźwięku. Dzięki temu dźwięk nie ulega degradacji nawet w bliskim sąsiedztwie kabli zasilających, co jest częstym problemem w systemach audio.

##### Solid Grip Technology – innowacyjne połączenie przewodu i wtyku

Tradycyjne połączenia z zaciskami śrubowymi mogą zwiększać rezystancję przewodów, co wpływa negatywnie na jakość dźwięku. W serii Sky Blue zastosowano innowacyjną technologię Solid Grip, która polega na precyzyjnym sprasowaniu

wtyku z przewodem bez użycia lutowania. Dzięki temu eliminowane są wszelkie wolne przestrzenie, co maksymalizuje powierzchnię styku i zapewnia nieprzerwaną ścieżkę sygnału, redukując rezystancję połączenia.

## Niezawodne, odporne na utlenianie połączenia

Przewody Sky Blue wyposażone są w pozłacane 24-karatowym złotem wtyki, co dodatkowo zapobiega utlenianiu się połączeń, gwarantując trwałość i najwyższą jakość przewodzenia na długie lata. Dzięki temu niska rezystancja jest utrzymywana przez cały okres eksploatacji, co przekłada się na niezmiennie doskonałą jakość dźwięku.

Wybierając przewody Melodika Sky Blue, inwestujesz w doskonałe brzmienie, niezawodność oraz innowacyjne technologie wspierające jakość dźwięku w każdym detalu.

---

## Dane techniczne:

- Długość: 1.5m
- Konstrukcja: 110 x 0.15 mm oraz 1 x 0.85 mm
- Technologia BassCore: specjalna konstrukcja przewodu, z rozróżnieniem żył do niskich oraz wysokich-średnich tonów
- Technologia Solid Grip: Przewód i wtyk pokryty 24 karatowym złotem, sprasowane w jedną całość
- Dodatkowy dielektryk w postaci włókien polipropylenowych o niższej przenikalności elektrycznej poprawia stratność izolacji oraz zmniejsza pojemność przewodu
- Przewodniki wzajemnie ze sobą skręcone w celu eliminacji własnych interferencji
- Izolacja: Przewód idealnie nadaje się do instalacji podtynkowej w ścianach, 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): 6.7 Ohm/1000m lub mniejsza
- Rezystancja izolacji:  $\geq 1$  G Ohm/km
- Zastosowane włókno polipropylenowe nie tylko poprawia właściwości elektryczne przewodu ale również jego elastyczność oraz odporność mechaniczną w tym tłumienie drgań
- Próba napięciowa: 1kV