

Link do produktu: <https://www.sklep.cmg.audio/kabel-2x-xlr-melodika-purple-md2x20-kabel-2x-xlr-2m-p-513.html>



KABEL 2X XLR Melodika Purple MD2X20 Kabel 2x XLR 2m

Cena	519,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Melodika Purple MD2X20

Seria **Purple** to linia, która na stałe wpisała się w kategorię rozsądnie wycenionych, a jednocześnie solidnie zaprojektowanych kabli. Oferuje **przewodniki z miedzi beztlenowej 4N (99,99%), dopracowane parametry elektryczne oraz wytrzymałe, dobrze spasowane wtyki**. Konstrukcja zapewnia odporność na uszkodzenia mechaniczne i pozwala na **bezpieczne stosowanie także w instalacjach podtynkowych**. To propozycja dla osób, które oczekują jakości i trwałości bez wychodzenia poza racjonalny budżet.

Melodika MD2X to interkonekt symetryczny XLR-XLR, zaprojektowany do przesyłu analogowego sygnału audio w systemach zbalansowanych. Dzięki solidnej konstrukcji i gęsto uplecionemu ekranowi kabel zapewnia stabilne połączenie między wyjściami wzmacniacza a odtwarzaczem CD lub innymi źródłami analogowymi.

Kabel wykonano z miedzi beztlenowej OFC 99,99%, co ma istotne znaczenie dla jakości dźwięku. Czysta miedź minimalizuje straty sygnału i zniekształcenia, zapewniając przewidywalną charakterystykę przesyłanego dźwięku. Każdy przewodnik jest lutowany cyną ze srebrem, co zwiększa trwałość połączeń i pewność styku, jednocześnie zachowując neutralność brzmienia.

Symetryczna konstrukcja kabla XLR wykorzystuje dwie linie przewodzące, z których jedna niesie sygnał w oryginalnej polaryzacji, a druga jego dokładne odwrócenie. Dzięki temu zakłócenia wprowadzone w trakcie przesyłu są automatycznie eliminowane przez odbiornik, a napięcie sygnału wzrasta dwukrotnie. To jeden z powodów, dla których interkonekty XLR są preferowane w urządzeniach profesjonalnych i systemach hi-fi klasy wyższej.

MD2X został zaprojektowany z myślą o trwałości: jego izolacja i powłoka PVC są odporne na promieniowanie UV, wodę morską, ozon, alkohol oraz uszkodzenia mechaniczne. Kabel jest elastyczny, odporny na ścieranie i zachowuje właściwości nawet w szerokim zakresie temperatur, dzięki czemu sprawdzi się zarówno w domowym systemie audio, jak i w trudniejszych warunkach instalacyjnych.

Najważniejsze cechy:

- Typ: interkonekt symetryczny XLR-XLR
- Przewodnik: miedź beztlenowa OFC 4N (99,99% czystości)
- Konstrukcja: skręcane żyły, ekran standardowy
- Przekrój przewodnika: 0,35 mm² (20x0,15 mm)
- Wtyki: metalowe, połączane styki
- Lutowanie: cyna ze srebrem
- Średnica kabla: 6 mm
- Izolacja: PE + PVC, odporna na UV, wodę morską, ozon i alkohol
- Wytrzymałość: wysoka udarność, dobra odporność na ścieranie
- Funkcjonalność: minimalizacja zakłóceń dzięki sygnałowi symetrycznemu
- Gwarancja: 5 lat