



## MIC-100 Kabel mikrofonowy 2x0,23mm<sup>2</sup> OFC Twinax PVC (czarny)

Dostępność	<b>Jest w magazynie</b>
Numer katalogowy	<b>REDS MUSIC MIC-100</b>
Kod producenta	<b>MIC-100</b>
Kod EAN	<b>5903867415312</b>
Producent	<b>RED'S MUSIC - Polska</b>

### Opis produktu

## Kabel mikrofonowy 2x0,23mm<sup>2</sup> OFC Twinax PVC

### REDS MUSIC MIC-100 STSNDARD

Profesjonalny kabel mikrofonowy z dwiema symetrycznie skręconymi żyłami ekranowanymi opłotem siatkowym. Kabel ze stabilizującym wypełnieniem bawełnianym w elastycznej, matowej powłoce PVC niwelującej efekty refleksów świetlnych. Dedykowany do zastosowań stałych i ruchomych w estradowych oraz studyjnych instalacjach audio i systemach nagłaśniających.

#### Budowa kabla:

- Żyły: miedź linka 2x0,23mm<sup>2</sup>
- Ekran: miedź linka (opłot siatkowy - pokrycie ≥90%)
- Wypełnienie: bawełna
- Izolacja żył: PE - przezroczysty, czerwony
- Izolacja powłoki: PVC - czarny

#### Dane techniczne:

- Temperatura pracy: -25°C do 65°C (instalacje stałe) / -5°C do 65°C (instalacje ruchome)
- Minimalna temperatura układania: -5°C
- Pojemność (1kHz): żyła-ekran: ≤130nF/km / żyła-żyła: ≤65nF/km
- Impedancja: 85Ω ±5Ω
- Rezystancja żył: 71,5Ω/km DC
- Rezystancja ekranu: 18,0Ω/km DC
- Rezystancja izolacji: >1,0GΩ/km
- Minimalny promień gięcia: 30mm - 5xØ (Ø - średnica zewnętrzna)
- Średnica zewnętrzna: około 6,0mm
- Masa: około 51kg/km

**Kabel na szpuli (niefabrykowany) cięty na wskazaną długość (1 jednostka sprzedaży = 1 mb) / maksymalnie 100m**