



INS-S100-VL Kabel instrumentalny audio 1x0,50mm² OFC Coax PVC (fioletowy)

Dostępność	Brak w magazynie
Numer katalogowy	REDS MUSIC INS-S100-VL
Kod producenta	INS-S100-VL
Producent	RED'S MUSIC - Polska

Opis produktu

Kabel instrumentalny audio 1x0,50mm² OFC Coax PVC

REDS MUSIC INS-S100-VL STRONGER

Profesjonalny kabel instrumentalno-audio współosiowej konstrukcji i wielowarstwowym ekranie wykonanym z materiału przewodzącego i siatki miedzianej. Wysokiej jakości kabel o bardzo niskiej pojemności z wewnętrznym stabilizatorem w elastycznej osłonie z PVC, redukującej efekty refleksów świetlnych. Dedykowany do wysokiej jakości połączeń instrumentalnych oraz zastosowań w studyjnych, estradowych i domowych systemach audio.

Budowa kabla:

- Żyły: miedź linka 1x0,50mm²
- Ekran: miedź linka (oplot siatkowy - pokrycie $\geq 90\%$) i tworzywo przewodzące
- Wypełnienie: stabilizator tworzywowy
- Izolacja żył: PE - biały
- Izolacja powłoki: PVC - fioletowy

Dane techniczne:

- Temperatura pracy: -20°C do 65°C (instalacje stałe) / -5°C do 65°C (instalacje ruchome)
- Minimalna temperatura układania: -5°C
- Pojemność (1kHz): żyła-ekran: $\leq 80\text{nF/km}$
- Impedancja: $65\Omega \pm 5\Omega$
- Rezystancja żył: $39,1\Omega/\text{km DC}$
- Rezystancja ekranu: $16,0\Omega/\text{km DC}$
- Rezystancja izolacji: $> 10,0\text{G}\Omega/\text{km}$
- Minimalny promień gięcia: 30mm - 5x \emptyset (\emptyset - średnica zewnętrzna)
- Średnica zewnętrzna: około 7,0mm
- Masa: około 63kg/km

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