

INS2-100 STANDARD

Kabel instrumentalny-audio 2x(1x0,18mm²) OFC Dual PVC



Profesjonalny kabel instrumentalny-audio o podwójnej konstrukcji wyposażony w centralnie prowadzone żyły w niezależnym ekranie z gęstego oplotu siatkowego. Kabel o niskiej pojemności w elastycznej, matowej powłoce PVC redukującej efekty refleksów świetlnych. Produkt dedykowany do połączeń instrumentalnych oraz mikrofonowo-liniowych w domowych, studyjnych i estradowych instalacjach i systemach audio.

Budowa kabla:

- **Żyły:** miedź linka 2x(1x0,18mm²)
- **Ekran:** miedź linka (oplot siatkowy - pokrycie ≥80%)
- **Wypełnienie:** -
- **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: ≤115nF/km
- **Impedancja:** 50Ω ±5Ω
- **Rezystancja żył:** 95,1Ω/km DC
- **Rezystancja ekranu:** 38,0Ω/km DC
- **Rezystancja izolacji:** >1,0GΩ/km
- **Minimalny promień gięcia:** 20mm - 5xØ (Ø - średnica zewnętrzna)
- **Wymiar zewnętrzny:** około 3,3mm x 6,5mm
- **Masa:** około 32kg/km