

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-source-mkii-pvc-przewod-mikrofonowy-2-x-0-25-mm2-p-2631.html>



SOMMER CABLE SOURCE MKII PVC Przewód mikrofonowy 2 x 0,25 mm²

Cena	8,45 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	SC-200-0101
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE SOURCE MKII PVC Przewód mikrofonowy 2 x 0,25 mm² 200-0101

Sommer cable Suruce MKII PVC to wysokiej jakości przewód mikrofonowy.

Cechy:

- Neutralna i bezstratna transmisja audio dzięki specjalnej konstrukcji z żyłką miedzianą
- 100% ekranowania dzięki gęstemu ekranowi z siatki miedzianej spiralnej plus dodatkowa folia AL fleece / AL
- Profesjonalna technologia w przystępnej cenie

Zastosowanie:

- Profesjonalna technologia studyjna i mikrofonowa
- Transmisja zewnętrzna / OB van
- Aplikacja na stałe Stacjonarne

Dane techniczne:

- Właściwości: Analogowe
- Właściwości: Miedź beztlenowa OFC
- Zastosowanie: Studio / Broadcast
- Zastosowanie obszar: Mobilny outdoor / indoor
- Obszar zastosowania: Stage / live / instalacja
- Transmisja sygnału: symetryczny
- Materiał izolacji: PVC
- Średnica zewnętrzna przewodu: 6,5 mm
- Liczba kanałów (audio): 1
- Wewnętrzna żyła (audio): 2
- Wewnętrzna żyła (audio): 0,25 mm²
- Wewnętrzna żyła ((audio): 0,56 mm
- AWG (audio): 23
- Ekranowanie: miedziana tuleja spiralna ocynowana 95% + włóknina AL

- żyły miedziane (audio): 128
- żyła miedziana \emptyset (audio): 0,05 mm
- materiał izolacyjny przewodu: PE
- izolacja przewodu : \emptyset 1,55 mm
- ciężar na 1 m: 48 g
- Odporność na promieniowanie UV: tak
- Obciążenie ogniowe na m: 0,21 kWh
- Współczynnik ekranowania: 100%
- Temperatura min .: -25 ° C
- Temperatura max .: 70 ° C
- Capac. kond./cond. na 1 m (audio): 60 pF
- Capac. cond./shield. na 1 m (audio): 110 pF
- Izolacja oporowa. na 1 km: 0,2 G Ω
- Izolacja oporowa. na 1 km (audio): 0,2 G Ω
- Rezystancja przewodu na 1 km: 78 Ω
- Osłona. rezystancja na 1 km: 25 Ω