

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/sommer-cable-aqua-marinex-mikro-przewod-mikrofonowy-25-2-x-0-25-mm2-pur-sr-o-7-20-mm-czarny-p-3127.html>



SOMMER CABLE AQUA MARINEX MIKRO przewód mikrofonowy 25; 2 x 0,25 mm²; PUR-SR O 7,20 mm; czarny

Cena	40,00 zł
Dostępność	Dostępny na zamówienie
Numer katalogowy	SC-200-0241AQ
Producent	Sommer Cable

Opis produktu

SOMMER CABLE AQUA MARINEX MIKRO przewód mikrofonowy 25; 2 x 0,25 mm²; PUR-SR O 7,20 mm; czarny

Śpiewacy powinni być teraz szczęśliwi ...

Przez nowy kabel mikrofonowy SC-AQUA MARINEX MIKRO 25 do stałego użytku pod wodą. Mikrofon SC-AQUA MARINEX MIKRO 25 i kabel AES / EBU to standardowa linia montażowa w strefach mokrych, np. aqua parki czy oazy wodne. Zapewnia nie tylko doskonałą transmisję dźwięku, ale także pozwala wyzwać efekty wizualne. SC-AQUA MARINEX MIKRO 25 jest idealnym połączeniem szczególnie w przypadku długotrwałych wydarzeń, takich jak festiwale nocne nad jeziorem, jarmarki bożonarodzeniowe, imprezy sportowe, w sektorze teatralnym lub wymagająca technologia OB van. Aby uzbroić go przed wysokim ciśnieniem wody oraz wpływami mechanicznymi i elektrycznymi, daliśmy przewodom dodatkową stabilizację wewnętrzną i wyposażyliśmy je w dwa szczelne plecione ekrany, które są od siebie izolowane, tzn. Ze względów bezpieczeństwa można nałożyć jeden ekran na powłoka złącza XLR. Oczywiście kable mogą być również używane do standardowych zastosowań wzmacniających dźwięk. Są nieco sztywniejsze niż konwencjonalne kable z PVC, ale są prawie niezniszczalne.

Zalety:

- Kurtka zewnętrzna odporna na wodę morską i słodką
- Impedancja falowa 110 Ω
- Wodoszczelny poprzecznie dzięki paskowi ochronnemu pochłaniającemu wodę i kompensującemu ciśnienie
- Wolne od halogenu
- Elastyczny na zimno i zwijany
- Odporny na promieniowanie UV i drobnoustroje
- Ekranowany dwoma szczelnymi ekranami z siatki CU, odizolowanymi od siebie

Podanie:

- Trwałe układanie w wodzie o maksymalnej głębokości 50 m
- Wymagająca instalacja zewnętrzna (np. Przy długoterminowych imprezach)
- Instalacja i użytkowanie w pobliżu wybrzeża i przy budowie łodzi
- Instalacja wewnątrz i na zewnątrz w parkach rozrywki i oazach wodnych
- Cyfrowa kontrola efektów wizualnych

Specyfikacja:

- Numer artykułu 200-0241AQ
- Nazwa SC-AQUA MARINEX MIKRO 25
- EAN 4049371194433
- Właściwości Cyfrowy 75 Ω
- Właściwości PUR
- Właściwości Pod wodą / zanurzony
- Właściwości Bezhalogenowy / LSZH
- Właściwości Cyfrowy 110 Ω AES / EBU
- Właściwości Analogowe
- Obszar zastosowań Stage / live
- Obszar zastosowań ELA 100 V.
- Obszar zastosowań Instalacja
- Obszar zastosowań Mobilne na zewnątrz / wewnątrz
- Aplikacja Kabel mikrofonowy
- Kolor czarny
- Kolor szczegółowo czarny
- Transmisja sygnału symetryczna
- Materiał płaszcz PUR-SR
- Płaszcz Ø [mm] 7,20
- Liczba kanałów (audio) 1
- Przewodnik wewnętrzny (audio) 2
- Przewód wewnętrzny (audio) [mm²] 0,25
- AWG (dźwięk) 23
- Ekranowanie 2 x spirala miedziana + specjalna taśma ochronna
- Współczynnik ekranowania [%] 95
- Nici miedziane (audio) 32
- Przewód miedziany Ø (audio) [mm] 0,10
- Materiał izolacyjny przewodu PUR
- Izolacja przewodu Ø [mm] 1,60
- Waga na 1 m [g] 65
- Odporny na promieniowanie UV tak
- Obciążenie ogniowe na m [kWh] 0,27
- Styl wariant okrągły
- Pakowanie zapasów masowych
- Temperatura min. [° C] -40
- Temperatura max. [° C] 80
- Szerokość [mm] 7,2
- Wysokość [mm] 7,2
- Capac. kond./cond. na 1 m (audio) [pF] 50
- Wydajność przewodu / drutu przy 1 stopie (audio) [pF] 15,24
- Capac. przewod. / osłona. na 1 m (audio) [pF] 190
- Wydajność przewodu / ekranu elektrycznego przy 1 stopie (audio) [pF] 57,912
- Impedancja [Ω] 110
- Odporność izolacji. na 1 km [GΩ] 1
- Odporność izolacji. na 1000 stóp [GΩ] 0,3048
- Odporność izolacji. na 1 km (audio) [GΩ] 1
- Odporność izolacji. na 1000 stóp (audio) [GΩ] 0,3048
- Rezystancja przewodu na 1 km [Ω] 78
- Rezystancja przewodu na 1000 ft. [Ω] 23,7744
- BPVo-Euroclass Fca