

Kabel DMX 2-parowy PROCAB PRD955/0.5, XLR (M) do XLR(F) (0,5m)**243,21 zł**

197,73 zł netto



OPIS



PRD955 to kabel głośnikowy DMX-AES typu PMX422 o impedancji 110 Ω , zakończony 5-pinowymi złączami XLR marki Neutrik. Dzięki podwójnemu ekranowaniu (folia aluminiowa + oplot z cynowanej miedzi) i średnicy 22 AWG (0,34 mm²) doskonale nadaje się on do wysoce wymagających zastosowań profesjonalnych. Skręcone przewody i miękko wyginająca się osłona zewnętrzna dają efekt solidnego wykonania i wysoką elastyczność. Ciemnoszary kolor wizualnie wyróżnia ten 110-omowy kabel spośród innych – w czym dodatkowo pomaga też dołączona opaska termokurczliwa, umożliwiającą samodzielne jego oznakowanie. Kable o tym oznaczeniu są dostępne w długościach od 0,5 do 20 metrów, pozwalając dobrać optymalny wariant do każdego zastosowania.

Najważniejsze cechy:

- Średnica zewnętrzna \varnothing 6,8 mm
- Mocna, a przy tym elastyczna osłona zewnętrzna Highflex™
- Żyły 22 AWG z gęsto skręconych, cienkich przewodników
- Posrebrzane styki, czarna obudowa wtyków XLR
- Miedź beztlenowa (OFC)
- Przezroczysta opaska termokurczliwa o długości 60 mm



SPECYFIKACJA



Dane techniczne

Producent

Procab
