

Melodika MDMJX120 Kabel audio wtyk mini jack 3,5mm - gniazdo XLR 3pin 12,0m Salon Poznań Wrocław



Cena: 419 zł

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 5 lat

Dostępne kolory: Fioletowy

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Długość (m): 12,0

OPIS PRODUKTU

Kabel wtyk jack stereo 3,5mm - gniazdo XLR 3pin 12,0m Melodika MDMJX120

Kabel jack stereo 3,5mm - XLR 3pin wykonany z wysokiej jakości przewodnika o przekroju 0,35mm².

Przekrój przewodnika 0,35mm², (20x0,15)

wysokiej jakości ekranowanie o gęstości pokrycia ponad 99% gwarantują znakomitą ochronę przed zakłóceniami elektromagnetycznymi

Solidnie i precyzyjnie wykonane

Bardzo wytrzymałe gniazdo zaprojektowane na 10 000 cykli łączeniowych

Przewodnik OFC wykonany z miedzi beztlenowej klasy 4N, 99,99%

Geometria: 2 przewodniki skręcone ze sobą w celu eliminacji własnych interferencji

Solidne metalowe wtyki, z połączonymi stykami

Lutowane cyną z dodatkiem srebra

Przewód odporny na: promienie UV, wodę morską, ozon, alkohol, wyśmienita udarność zarówno w pokojowej jak i niskiej temperaturze, wysokie pochłanianie energii mechanicznej, dobra odporność na ścieranie

Dostępne długości:

MDMJX05 - 0,5m

MDMJX10 - 1m

MDMJX15 - 1,5m

MDMJX25 - 2,5m

MDMJX30 - 3m

MDMJX40 - 4m

MDMJX50 - 5m

MDMJX60 - 6m

MDMJX70 - 7m

MDMJX80 - 8m

MDMJv100 - 10m

MDMJX120 - 12m
MDMJX150 - 15m
MDMJX200 - 20m

W razie potrzeby specyficznych długości zapraszamy do kontaktu - producent jest w stanie przygotować przewody pod każdy wymiar!

Dane techniczne:

Jakość przewodnika: Miedź beztlenowa OFC: 99.99%

Ekranowanie: Standardowe

Wtyki: Solidne metalowe wtyki, z połączanymi stykami

Kształt: Okrągły

Średnica (grubość kabla): 6mm

Konstrukcja: Skręcona

Izolacja: PE, powłoka PVC

Złącza: Wtyk-gniazdo

Zalecenia producenta: Przewód odporny na: promienie UV, wodę morską, ozon, alkohol, wysmienita udarność zarówno w pokojowej jak i niskiej temperaturze, wysokie pochłanianie energii mechanicznej, dobra odporność na ścieranie

Plusy: Relacja jakość / cena, wygląd, budowa, stereofonia, wysokie tony,

INNE: Przekrój przewodnika 0.35 mm², (20x0,15)

:: Lutowane cyną z dodatkiem srebra

Gwarancja: 5 lat