

Link do produktu: <https://dc-components.eu/dc-components-adapter-rca-xlr-p-495.html>



dc-components Adapter RCA - XLR

Cena	370,00 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Producent	dc-components

Opis produktu

dc-components - XLR-Adapter - kabel sygnałowy do systemów audio.

Kabel służący do podłączenia niesymetrycznego źródła (RCA) do symetrycznego wzmacniacza (XLR).

Zintegrowany w kabel adapter / przejściówka umożliwiająca podłączenie źródła posiadającego jedynie gniazda RCA do symetrycznego wejścia we wzmacniaczu. Użycie kabla minimalizuje straty spowodowane użyciem niskiej klasy przejściówek RCA / XLR, dodatkowego połączenia, lutów i przewodników wewnątrz przejściówki.

Adapter powstał na bazie naszego kabla dc-components XLR-2.

Celem w projektowaniu kabla było uzyskanie brzmienia spójnego, naturalnego, analogowego o dobrej detaliczności i barwie.

Żyły główne wykonane z wysokiej czystości miedzi.

Każda z żył izolowana jest grubą warstwą elastomeru.

Wypełniacze z bawełny i włókien syntetycznych zapewniają odpowiednią geometrię kabla.

Warstwę zewnętrzną tworzy miękki płaszcz PVC, bawełna, gęsty oplot ekranujący i zewnętrzna warstwa PVC, na którą naciągnięty został ozdobny oplot PET.

Dzięki zastosowanej geometrii i wielowarstwowej izolacji zewnętrznej kabel odporny jest na działanie czynników zewnętrznych (zakłócenia RFI, EMI i uszkodzenia mechaniczne).

Wtyki lutowane z użyciem cyny z dodatkiem srebra.

Kable zostały poddane procesowi demagnetyzacji.

Kierunek sygnału przebiega zgodnie z oznaczeniem na kablu.

Na życzenie klienta możliwe jest wykonanie dowolnej długości kabla.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Długość: 0,5 m , 0,75 m (+ 75,00 zł) , 1 m (+ 140,00 zł)