

Cardas Parsec Interconnect XLR 0.5m Kabel Interkonekt XLR Salon Poznań Wrocław



Cena: 11 807 Kč

Cena dotyczy: pary

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Zielony

VLASTNOSTI

Długość (m): 0.5

POPIS VÝROBKŮ

Kabel Interkonekt XLR Cardas Parsec Interconnect XLR

Parsec to pierwszy interkonekt Cardas z linii produktowej Cross, który zawiera technologię Matched Propagation Conductors pierwotnie opracowaną dla modelu Clear. Parsec jest następcą cenionego modelu Quadlink i podobnie jak on oferuje ciepło i muzykalność, ale z jeszcze lepszą przestrzenią, rozdzielczością i dynamiką.

Neutralny z odrobiną ciepła na górze pasma. Bardzo przejrzysty jak na kabel w tym zakresie cenowym. Znakomita mieszanka ciepłego środka pasma z podbudową na dole i na górze. To bezsprzeczny faworyt o najlepszej wartości wśród kabli. Prezentuje właściwości na poziomie ponad dwukrotnie wyższym, niż odpowiadałby jego cenie.

Dane techniczne:

- Żyły:
 - Rdzeń kevlarowy, miedź beztlenowa klasy 1 o czystości 99,9999 % z bezbarwną powłoką SPN (Litz), zróżnicowane średnice przewodników zachowujące zasadę złotego podziału. Oplot w geometrii warstw typu cross-field, izolowanych w powłoce z nawiniętej taśmy FEP.
- Geometria:
 - Ekranowana skrętka dwużyłowa z rurkami z poly-e wypełnionymi powietrzem, owinięta impregnowaną węglem taśmą FEP. Warstwę zewnętrzną stanowią skompresowane rurki z poly-e wypełnione powietrzem, służące do oddzielenia ekranu w postaci oplotu z cynowanej miedzi i wytłaczanej powłoki zewnętrznej z gumy alcryn od żył sygnałowych.
- Średnica wg AWG:
 - 2x23,5 AWG
- Średnica zewnętrzna:
 - 0,360"/9,14mm