

Cardas Clear Digital SPDIF / Coax 1,0m Przewód Koaksjalny Salon Poznań Wrocław



Cena: 4 049 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

Długość (m): 1,0

OPIS PRODUKTU

Przewód koaksjalny Cardas Clear Digital

Właściwości:

Jeśli potrzebujesz 75-omowego koaksjalnego kabla cyfrowego do swojego cyfrowego systemu high-end, to już nie musisz szukać. W Clear Digital zastosowano nasze flagowe przewodniki wykorzystujące technologię Matched Propagation. Twoje dane cyfrowe będą przekazywane szybko i dokładnie. To najbardziej neutralny, szczegółowy i odkrywczy kabel koaksjalny, jaki kiedykolwiek wyprodukowaliśmy. Spełnia wymagania najlepszych urządzeń cyfrowych na rynku, a w dodatku wydobywa każdy, nawet najmniejszy szczegół.

Clear USB jest dostępny ze złączami Cardas SRC4 lub BNC

Rdzeń kevlarowy z dopasowaną prędkością propagacji (Matched Propagation), najwyższej jakości miedź beztlonowa klasy 1 o czystości 99,9999 % z bezbarwną powłoką SPN (Litz), zróżnicowane średnice przewodników zachowujące zasadę złotego podziału, średnice w przedziale od 41 AWG do 39 AWG. Geometria warstw typu cross-field, izolowanych w ultra cienkiej, wytłaczanej powłoce teflonowej.

Geometria: Pojedynczy przewód współosiowy z antystatycznymi rurkami LDPE wypełnionymi powietrzem, owinięty taśmą teflonową. Wykończenie stanowi bardzo miękka, wytłaczana powłoka z kauczuku termoplastycznego.

Średnica wg AWG: 1x25,5 AWG

Średnica zewnętrzna: 0,350"/8,89mm

dodatkowe 0,5m + 300 zł