



KABEL SVS SOUNDPATH DIGITAL OPTICAL 2M

Cena	219,00 zł
Dostępność	Zapytaj o dostępność
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

SVS SOUNDPATH DIGITAL OPTICAL 2M

Cyfrowy kabel optyczny SVS SoundPath to pod każdym względem wysokiej klasy kabel. Przesyła nieskazitelny sygnał audio w postaci wiązki światła i jest odporny na zakłócenia.

Kompatybilny z urządzeniami o standardowej i wysokiej rozdzielczości z wyposażonymi w gniazdo optyczne typu TOSLINK. Polerowana konstrukcja monofilamentu i złącze pokryte 24-karatowym złotem zapewnia płynne przejścia i wydajny transfer sygnału w celu uzyskania wysokiej jakości cyfrowego odtwarzania dźwięku.

Kable nigdy nie powinny być najłabszym ogniwem w twoim systemie audio. Nie powinny też kosztować więcej niż głośniki i komponenty.

Cechy przewodu optycznego SVS:

- 1,0 mm polerowany przewodnik optyczny z PMMA typu solid core — optymalna konstrukcja monofilamentu do bezstratnego przesyłania danych
- Wewnętrzny rdzeń z HDPE o grubości 2,2 mm izoluje przewodnik optyczny, zapewniając optymalny transfer danych
- Płaszcz PVC o wysokiej gęstości (7,0 mm) zapewnia elastyczną i trwałą otulinę wokół przewodnika optycznego
- Gęsto tkana, bawełniana, pleciona zapewnia stylową i trwałą powierzchnię zewnętrzną, która ułatwia chwytanie i zapewnia doskonałe wyczucie bez załamań
- Precyzyjnie obrobiona i anodowana powłoka (chwyt) z aluminium lotniczego
- Mosiężny pin przewodzący pokryty 24-karatowym złotem zapewnia stabilne połączenie
- Przesyłanie danych cyfrowych w rozdzielczości do 20 i 24 bitów
- Szybkość przesyłania danych audio S/PDIF do 24 bitów / 96 kHz
- Straty transmisji $\leq 200\text{dB/km}$

