

Kabel BeTune Przewód Optyczny Audio Toslink SPDIF T-T 3m

Wysokiej jakości przewód optyczny marki **BeTune** o długości 3 metrów, przeznaczony do cyfrowego przesyłania sygnału audio. Dzięki wykorzystaniu światłowodu, kabel zapewnia krystalicznie czysty dźwięk bez żadnych strat jakości, całkowicie eliminując zakłócenia elektromagnetyczne (EMI) oraz szумы radiowe (RFI). To idealny wybór dla osób szukających profesjonalnego połączenia między komponentami domowego systemu audio-wideo.

Najważniejsze cechy

- **Bezstratna jakość dźwięku:** Transmisja za pomocą wiązki światła gwarantuje idealne odwzorowanie sygnału cyfrowego, bez szumów i zniekształceń typowych dla kabli miedzianych.
- **Obsługa formatów wielokanałowych:** Pełna kompatybilność z systemami dźwięku przestrzennego, takimi jak Dolby Digital, DTS oraz nieskompresowanym PCM.
- **Wzmocniona obudowa wtyków:** Solidne złącza zapewniają pewne osadzenie w gniazdach i odporność na uszkodzenia mechaniczne przy częstym przepinaniu.
- **Giętka i trwała izolacja:** Wysokiej jakości powłoka zewnętrzna chroni delikatny rdzeń światłowodowy, zachowując jednocześnie elastyczność ułatwiającą prowadzenie kabla w rynnach kablowych lub za meblami.
- **Pozłacane końcówki:** Zapewniają optymalny kontakt i chronią wtyki przed korozją, zwiększając żywotność przewodu.

Specyfikacja

- **Typ kabla:** Optyczny Toslink (T-T / SPDIF)
- **Marka:** BeTune
- **Długość:** 300 cm (3 metry)
- **Złącza:** Męski Toslink - Męski Toslink
- **Średnica przewodu:** ok. 4-5 mm
- **Kolor:** Czarny (Black)
- **Wsparcie:** 5.1, 7.1, Dolby Digital, DTS, PCM

Zastosowanie

- **Kino domowe:** Połączenie telewizora (Smart TV) z amplitunerem lub soundbarem.
- **Gaming:** Podłączenie konsol (PS4, Xbox) do zewnętrznych systemów audio.
- **Audio:** Łączenie odtwarzaczy CD/DVD/Blu-ray z przetwornikami DAC lub wzmacniaczami cyfrowymi.
- **Komputery:** Połączenie kart dźwiękowych z wyjściem optycznym do zewnętrznych głośników.

Ważne informacje

- Kabel posiada fabryczne gumowe kapturki ochronne na końcówkach. Należy je zdjąć przed pierwszym użyciem, aby umożliwić przesył sygnału.

- Unikaj zginania kabla pod ostrym kątem (promień gięcia), aby nie uszkodzić delikatnego rdzenia światłowodu.

kabel optyczny, przewód toslink, spdif 3m, kabel audio cyfrowy, betune audio, kabel do soundbara, połączenie tv amplituner, optyczny kabel 3 metry, dolby digital dts, cyfrowe audio, światłowód audio, złącze spdif, toslink t-t, akcesoria rtv betune, kabel do kina domowego