

Link do produktu: <https://sklepsatelitarny.pl/przedluzacz-hifi-audio-za-pomoca-lan-spa-lhf01-p-104471.html>



Przedłużacz HiFi audio za pomocą LAN SPA-LHF01

Cena	219,00 zł
Numer katalogowy	SPA-LHF01
Kod EAN	5903031031508

Opis produktu

Cyfrowy transmitter audio na odległość do 150 metrów SPA-LHF01

Jak przesłać audio Toslink lub coaxial na dużą odległość?

Transmitter audio umożliwiający przesyłanie dźwięku optycznego Toslink lub cyfrowego (Coaxial) za pomocą kabla LAN cat5E lub cat6 na odległość do 150 metrów. Jedynie nadajnik wymaga zasilania DC12V (zasilacz w zestawie) i posiada wskaźnik LED

Przedłużacz audio za pomocą LAN SPA-LHF01

Urządzenie obsługuje standardy LPCM, DD5.1, DTS, oraz D True HD. Szybkość transmisji wynosi 12.8 Mb/s. Dodatkowo extender został wyposażony w zabezpieczenie przepięciowe które chroni sprzęt audio przed szkodliwymi skokami napięcia. Rekomendowany kabel UTP 24AWG lub niższa skrętka miedziana. Impedancja 100 omów przy 1MHz. Tłumienie 6,6dB/305m przy 1 MHz

Przykładowy schemat podłączenia

Specyfikacja

- Szybkość transmisji danych: 12.8 Mb/s
- Częstotliwość próbkowania: Do 96kHz
- TOSLINK: Długość fali 660nm, poziom -15dB (maks.)
- SPDIF: Impedancja wejściowa/wyjściowa 75 omów, Poziom 500mVp-p
- Maks. Odległość: 150 metrów
- Zasilanie: 12VDC
- Ochrona przeciwprzepięciowa: 2KV w trybie innym / 4KV w trybie wspólnym