

Link do produktu: <https://hollex.pl/kabel-optyczny-swiatlowodowy-high-end-1-5m-p-4451.html>

Kabel optyczny światłowodowy High-end 1,5m

| | |
|------------------|------------------|
| Cena | 25,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | 48 godzin |
| Numer katalogowy | KABPO4451 |

Opis produktu

Optyczny (światłowod) kabel o długości **1,5m** do połączenia cyfrowego odbiornika satelitarnego z wyjścia optycznego AC3 do wzmacniacza Dolby Digital. Może także służyć do połączenia wzmacniacza DD z odtwarzaczem DVD lub innym urządzeniem, gdzie potrzebny jest światłowod. Przewód/kabel audio marki **UGREEN** to znakomita konstrukcja o wysokiej jakości. Wykonany z materiału **PVC** posiada końcówki pokryte **24 karatowym złotem**, co gwarantuje nieskazitelny dźwięk. Dzięki niemu połączymy odtwarzacze DVD/CD/Blu-ray/SACD/TV/SAT/ lub komputer i konsolę z amplitunerem, w celu przesłania cyfrowego sygnału audio o wysokiej jakości.

Kompatybilne urządzenia:



Dźwięk przestrzenny

Podłączając kino domowe można uzyskać wyjątkowe doznania dzięki dźwiękowi przestrzennemu. Przewód optyczny jest polecany szczególnie przy połączeniach cyfrowych wysokiej jakości. Kabel **Toslink UGREEN** zapewnia wyjątkowo czysty dźwięk. Dzięki odpowiedniej powłoce na końcówkach zapewnia doskonałą przewodność i redukuje straty sygnału.

Digital Optical Audio Cable

Hi-Fi sound quality, listen the sound of nature



Square
Interface



Hi-Fi
Design



Gold-Plated
Connector



DTS



Dolby
Digital



Specyfikacja

| | |
|----------|---------------------------------------|
| Model | AV122 |
| Wtyczka | Wtyk Toslink (Standard Optical SPDIF) |
| Materiał | PVC / Złoto |
| Kolor | Czarny |
| Długość | |

1,5 metra

GPSR

Przeznaczenie

Produkt przeznaczony do przesyłania sygnałów audio, wideo, danych lub sygnałów antenowych pomiędzy urządzeniami elektronicznymi.

Bezpieczeństwo użytkowania

- Produkt należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Nie używać uszkodzonych kabli lub uszkodzonych złączy.
- Nie zginać nadmiernie ani nie rozciągać przewodu.
- Nie prowadzić kabli w miejscach narażonych na przygniecenie, przecięcie lub potknięcie.
- Podczas podłączania i odłączania chwycić wyłącznie za wtyk, nie za przewód.
- Chronić produkt przed wilgocią, wysoką temperaturą i źródłami ciepła.
- Produkt nie jest zabawką. Przechowywać poza zasięgiem dzieci.

Konserwacja

- Regularnie kontrolować stan izolacji, przewodów i złączy.
- W przypadku uszkodzeń mechanicznych zaprzestać użytkowania produktu.