

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/palmer-pro-pli-04-symetryzator-separator-dibox-stereofoniczny-pasywny-p-2576.html>



PALMER Pro PLI 04 Symetryzator, separator, DIBOX stereofoniczny pasywny

Cena	993,00 zł
Dostępność	Dostępny, wysyłka w 24h
Numer katalogowy	P-PLI04
Producent	Palmer

Opis produktu

PALMER PRO PLI04 Symetryzator, separator, DIBOX stereofoniczny pasywny

2-kanałowy media DI-Box do komputera stacjonarnego i laptopa

Pod nazwą PRO MEDIA DI/PLI04 firma Palmer przedstawia DI-Box stworzony do specjalnych zastosowań w obszarze mediów. Umożliwia on proste podłączenie komputera i innych urządzeń elektronicznych z wyjściami niesymetrycznymi, np. w ramach prezentacji, do profesjonalnego systemu nagłośnienia z wejściami symetrycznymi.

Urządzenie PLI 04 oddaje do dyspozycji użytkownika powszechnie stosowane do powyższych celów gniazda wejściowe, tj. gniazda jack (TRS), które są zgodne zarówno z wtyczkami mono, jak i stereo, gniazda cinch oraz minijack 3,5 mm, np. do podłączenia do wyjść słuchawkowych laptopów. Po stronie wyjść znajdują się powszechnie dla systemów profesjonalnych, symetryzowane transformatorowo, męskie gniazda XLR. W ten sposób zapewnia się izolację galwaniczną, co jest niezbędne dla wolnej od szumów w tle pracy. Nie można również zapomnieć o specjalnej funkcji urządzenia PLI 04.

Mimo że zaprojektowano je do pracy w trybie stereo istnieje możliwość przełączenia w tryb sumowania sygnału stereo do sumy mono, który następnie jest przekazywany na oba wyjścia XLR. Poza tym urządzenie odznacza się wysoką jakością firmy Palmer, o czym świadczy jego wytrzymałość mechaniczna oraz znakomite dane techniczne.

Cechy:

- Liczba kanałów: 2
- Liczba wejść: 5
- Przyłącza wejściowe: Jack stereo 3,5 mm, gniazdo jack 6,3 mm, cinch
- Rodzaj wejścia: niesymetryczne
- Impedancja wejściowa: (przy obciążeniu 600 Ω) 6 kΩ Om(y)
- Maks. poziom wejściowy: +6 dBu
- Liczba wyjść: 2
- Złącza wyjściowe: XLR
- Rodzaj wyjścia: symetryczne
- Impedancja wyjściowa: 600 Om(y)
- Maks. poziom wyjściowy: +6 dBu
- symetryzowane transformatorowo: tak
- Przekładnia transformatora: 3,16
- Charakterystyka częstotliwościowa: 20 - 20.000 Hz
- Elementy obsługi: Odłączanie masy, Mono/Stereo
- Materiał obudowy: Blacha stalowa

- Powierzchnia obudowy: Powlekana proszkowo
- Szerokość: 140 mm
- Głębokość: 95 mm
- Wysokość: 35 mm