

Link do produktu: <https://www.ablosklep.com/palmer-pb-10-konferencyjny-rozdzielacz-sygnalu-10-kanalowy-p-3427.html>

## Palmer PB 10 Konferencyjny rozdzielacz sygnału, 10-kanałowy



Cena	<b>6 625,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>P-PB10</b>
Producent	<b>Palmer</b>

### Opis produktu

#### Palmer PB 10 Konferencyjny rozdzielacz sygnału, 10-kanałowy

Urządzenie PPB10 to kompaktowy wariant znanego modelu firmy Palmer, tj. PPB20. Jest to 10-kanałowy rozdzielacz, który znajduje zastosowanie podczas konferencji prasowych. Wejście liniowe rozdzielane jest przy pomocy transformatora na 10 wyjść.

- Wszystkie wejścia i wyjścia są symetryczne i izolowane transformatorowo (galwanicznie).
- Wysokie bezpieczeństwo pracy: w przypadku zwarcia na jednym z wyjść pozostałe wyjścia mogą dalej bez przeszkód pracować
- Wejście i wyjścia liniowe
- Płynna regulacja poziomu wejściowego (od -8 do +25 dB) ze wskaźnikiem poziomu
- Złącze słuchawkowe z regulatorem głośności do akustycznego monitorowania sygnału wejściowego
- Osobne przełączniki Ground Lift dla każdego wyjścia
- Przełącznik Ground Lift dla wejścia
- Dowolna rozszerzalność dzięki złączom Bus In/Out - do kaskadowania wielu urządzeń PPB10 (lub PPB20)

#### Specyfikacje:

Rodzaj produktu: Splitery

Typ: rozdzielacz liniowy

Split type: 1 na 10

Liczba kanałów: 1

Liczba wejść: 1

Przyłącza wejściowe: XLR

Maks. poziom wejściowy: +20 dB

Regulowane wejście: tak

Liczba wyjść split na kanał: 10

Liczba wyjść THRU na kanał: 1

Maks. poziom wyjściowy: +4 dB

Złącza wyjściowe: XLR

Regulowane wyjście: nie

Wyjścia symetryzowane transformatorowo: tak

Elementy obsługi: Input Gain, Odłączanie masy, Phones Level, Power

Zasilanie: zintegrowany (115 V/230 V)

Materiał obudowy: Blacha stalowa

Powierzchnia obudowy: Powlekana proszkowo

Szerokość: 480 mm

Szerokość: 19

Głębokość: 205 mm

Wysokość: 45 mm

Wysokość: 1 U

Waga: 4,18 kg