

## Apart Audio PREZONE1 Przedwzmacniacz Stereofoniczny Salon Poznań



Cena: 2 900 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny

### Important Properties

### Product Description

## Przedwzmacniacz Stereofoniczny Apart Audio PREZONE1

Przedwzmacniacz/mikser stereofoniczny z dwiema strefami głośności.

Apart PREZONE1 to wielofunkcyjny przedwzmacniacz stereofoniczny umożliwiający niezależną regulację głośności w dwóch strefach stereo. Urządzenie pozwala na łatwe miksowanie dwóch poziomów mikrofonowych z jednym z czterech źródeł muzyki. Nowatorska i wyjątkowo intuicyjna konstrukcja panelu przedniego bezpośrednio wskazuje, jak obsługiwać progresywny przedwzmacniacz PREZONE1, natomiast logiczny układ panelu tylnego sprawia, że każdy instalator w okamgnieniu zorientuje się, jak zainstalować urządzenie.

Model PREZONE1 wyraźnie wybija się ponad konkurencję. Dzięki wyższemu stosunkowi sygnału do szumu, łatwej obsłudze, logicznej konstrukcji i uniwersalnym funkcjom instalacyjnym urządzenie to nadaje się do zastosowania w prawie każdych warunkach profesjonalnego nagłaśniania.

---

### Dane techniczne:

- wysokość w jednostkach rack (1 U = 44 mm)
  - 2 U
- głębokość (instalacja wbudowana)
  - 290 mm
- głębokość (z panelem przednim)
  - 305 mm
- montaż w szafie rack o szerokości 19" (483 mm)
  - tak
- zasilanie
  - 100–240 V AC
- zużycie energii (maks.)
  - 30 W
- wyjścia stref
  - 2 stereofoniczne
- wyjście SPDIF

- nie
- stosunek sygnału do szumu (SNR) [dB]
  - > 97
- całkowite zniekształcenia harmoniczne (THD) [%]
  - przesłuch [dB]
    - > 70
- regulator poziomu muzyki
  - tak
- regulator poziomu mikrofonu
  - tak
- regulator poziomu VCA
  - nie
- wybór źródła dla strefy
  - nie
- symetryczne wejścia mikrofonowe
  - 2
- wejścia z zasilaniem Phantom
  - 2
- napięcie zasilania Phantom
  - 48 V
- bramka szumów na złączu mikrofonowym
  - nie
- wybór dynamiki wejścia
  - nie
- wybór dynamiki wyjścia
  - nie
- niesymetryczne wejścia liniowe
  - 4
- liniowe wejście SPDIF
  - nie
- regulacja barwy
  - tak
- RS232 (port komunikacji szeregowej)
  - nie
- priorytetowy styk wejściowy
  - tak
- wyciszenie VOX
  - tak
- maksymalna liczba mikrofonów przywoławczych (paging)
  - 0
- wejście alarmowe (emergency)
  - tak
- poziomy priorytetów
  - 3
- pasmo przenoszenia [Hz]
  - 20 – 25 k
- dostępna wersja 100 V
  - tak
- dostępna niska impedancja
  - tak
- masa netto produktu [kg]
  - 3,65