

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **AUDAC PRE220 10-kanałowy
przedwzmacniacz stereo**

Cena **3 576,00 zł**

Producent **AUDAC**

OPIS PRODUKTU

Przedwzmacniacze z serii PRE220 to rozwiązania dla instalacji audio, w których zachodzi konieczność zmiksowania wielu (maksymalnie 8) mikrofonów (lub innych monofonicznych symetrycznych sygnałów wejściowych) do dwóch stref wyjściowych. Wielofunkcyjny układ stereo tego urządzenia z łącznie 10 wejściami umożliwia podłączenie do niego dowolnego rodzaju źródeł sygnału audio, np. mikrofonu, urządzenia Bluetooth czy źródła o poziomie liniowym. Wejścia od pierwszego do ósmego są symetryczne, co pozwala na podłączenie mikrofonów lub liniowych źródeł sygnału audio z możliwością włączenia zasilania Phantom 48V na każdym z nich. Wyposażone są w 3-pasmową kontrolę tonów i funkcję talk-over dla komunikatów priorytetowych. Pozostałe dwa wejścia (dziewiąte i dziesiąte) to niesymetryczne wejścia liniowe stereo, umożliwiające podłączenie dowolnego typu źródła audio o poziomie liniowym. Zintegrowany odbiornik Bluetooth oraz udostępnione na panelu przednim złącze żeńskie na miniwtyk 3,5 mm oferują możliwość wygodnego tworzenia przewodowych i bezprzewodowych połączeń z urządzeniami mobilnymi i podręcznymi, takimi jak laptop, smartfon lub tablet. Na przednim panelu znajduje się główna regulacja głośności z 2-pasmową regulacją tonów i słupkowym wskaźnikiem głośności LED dla każdego wyjścia. Każda sekcja wejściowa jest wyposażona w pokrętła do miksowania wejść i przełączniki wyboru wyjść. Wyjście na każdą strefę ma własną parę styków do wyciszania, która z chwilą zwarcia tłumi wszystkie (niepriorytetowe) źródła muzyki, umożliwiając podłączenie autonomicznych systemów alarmowych.

Najważniejsze cechy:

- Złącze żeńskie na miniwtyk 3,5 mm
- Zintegrowany odbiornik Bluetooth
- 2 symetryczne stereofoniczne wyjścia liniowe
- 2 niesymetryczne stereofoniczne wejścia liniowe
- 8 wejść mikrofonowych
- 2 priorytetowe styki wyciszające