

PRE16

mikser instalacyjny stereo

AUDAC

► Cechy

- 1 wyjście symetryczne stereo
- 6 kanałów wejściowych
- 2 kanały mikrofonowe
- Zasilanie phantom 15 V, opcja priorytetów (talkover), 3-pasmowa korekcja częstotliwości
- 1 wejście symetryczne liniowe stereo
- 3 wejścia niesymetryczne liniowe stereo
- Prosta obsługa
- Doskonała jakość dźwięku
- Modny nowoczesny wygląd



► Zastosowanie

- Restauracje
- Hotele
- Sklepy
- Magazyny
- Biura
- Budynki użyteczności publicznej

► Specyfikacja

Impedancja wejściowa Mic 1-2	600 Ohm symetryczne XLR
Impedancja wejściowa kanał 1	2 x 600 Ohm symetryczne XLR
Impedancja wejściowa kanały 2-4	47 kOhm niesymetryczne cinch / RCA
Czułość wejścia mikrofonowego	1 mV
Czułość wejściowa kanału 1	200 mV
Czułość wejściowa kanałów 2-4	200 mV
Pasma przenoszenia (-3dB)	20 Hz – 20 kHz
THD+N dla 1 kHz	< 0,1%
Stosunek sygnału do szumu	> 90 dB
Impedancja wyjściowa	2 x 600 Ohm symetryczne XLR
Poziom wyjściowy	1,2 V
Zasilanie	100 -240 V AC / 50-60 Hz
Zasilanie phantom	15V +/- 3 V
Wymiary (Szer. X Wys. X Głęb.)	482 x 44 x 309 mm
Waga	3,6 kg
Montaż	19" szafy rack
Wysokość w 19" szafie rack	1 U
Konstrukcja	Stalowa
Kolor	Czarny

* AUDAC zastrzega sobie prawa do zmian specyfikacji bez uprzedzenia: jest to część naszej polityki dotycząca ciągłego udoskonalania naszych produktów.