

# AM 2160

## MIKSER / WZMACNIACZ

### OPIS

AM 2160 jest wzmacniaczem ze zintegrowanym modułem miksującym, wyposażonym w 4 rozłączane wejścia mikrofonowo-liniowe (pierwsze wejście wyposażone jest również w standardowe złącze XLR) oraz 2 pomocnicze wejścia dedykowane sygnałom z odtwarzaczy muzyki, jak odtwarzacze CD, tunery, itd. Nominalna moc wzmacniacza wynosi 160W. Wyjście wzmacniacza przystosowane zostało zarówno do współpracy z zespołami głośnikowymi o niskiej impedancji, jak i z liniami stałonapięciowymi 100V - 70V.



### CHARAKTERYSTYKA

- Mikser / wzmacniacz o mocy 160W zaprojektowany w technologii cyfrowej
- Wyjścia 100V - 70V oraz 4 Ohmowe,
- 4 uniwersalne wejścia z zasilaniem „phantom” i zaciskami śrubowymi
- Regulacja Presence i filtr HPF w każdym kanale
- Złącze XLR na wejściu kanału 1
- Złącza RJ45 na wejściach 2 i 3 do podłączenia mikrofonu BM3001
- Konfigurowany priorytet ustawień, funkcja VOX dla wejścia 1
- Wybór wejścia pomocniczego aux dwoma klawiszami na płycie przedniej w celu wyznaczenia źródła muzyki
- Wejścia pomocnicze aux wyposażone w regulację barwy i poziomu
- Tryb „Music On Hold” i wyjścia przedwzmacniacza PRE.

## DANE TECHNICZNE

Specyfikacja wzmacniacza	Klasa pracy:	D
	Liczba kanałów:	1
	Moc wyjściowa na kanał (@ 4 ohm):	160 W RMS
	Moc wyjściowa (@ 100 V):	160 W RMS
	Pasma przenoszenia (-3dB):	50 Hz ÷ 14 kHz
	Zniekształcenia (THD+N) @ 1 kHz, moc nominalna:	<0.3%%
Wejścia	Całkowita liczba wejść:	8
	Symetryczne:	7
	Niesymetryczne:	2
	Mono:	7
	Stereo:	2
	Wejścia liniowe:	2
	Typ złączy dla wejść:	RCA
	Wejścia Mic+Line:	4
	Typ złączy dla wejść Mic+Line:	Euroblock, XLR
	Zasilanie Phantom dla wejść Mic+Line:	32 V
	Funkcja VOX:	Tak
	Wejścia przywoławcze:	2
	Typ złączy dla wejść przywoławczych:	RJ45
	Przywoływanie:	Wejście rozgłoszeniowe
Wejścia uniwersalne (GPI):	2	
Wyjścia	Liczba wyjść sygnału:	2
	Typ złączy dla wyjść sygnału:	RCA
	Typ złączy dla wyjść głośnikowych:	Euroblock
Przetwarzanie sygnału	Regulacja barwy:	Tak
	Filtr górnoprzepustowy (HPF):	150 Hz
Regulacja / sterowanie	Konfiguracja:	DIP switch, Płyta przednia
	Wyznaczanie priorytetu:	Tak
	Muzyka on hold :	Tak
	Sygnał dźwiękowy:	Tak
Zabezpieczenia	Chłodzenie:	Konwekcyjne
	Przeciwzwarciowe:	Tak
	Termiczne:	Tak
	Przeciw przepięciowe DC:	Tak
	Bezpieczniki:	Tak
Parametry zasilania	Napięcie robocze:	220-240/115 V- 50/60HzV - Hz
	Przełączanie wartości napięcia:	Wewnątrz
	Pobierana moc:	350 W
Zgodność ze standardem	Oznaczenie CE:	Tak

Cechy fizyczne	Obudowa / Materiał: Kolor:	Metal Czarny
	Przeźreń instalacyjna:	Standard: 19" x 2U
Wymiary	Wysokość: Szerokość: Głębokość: Ciężar:	88 mm / 3.46 inches 442 mm / 17.4 inches 230 mm / 9.06 inches 5.4 kg / 11.9 lbs
Informacje wysyłkowe	Wysokość opakowania: Szerokość opakowania: Głębokość opakowania: Ciężar z opakowaniem:	200 mm / 7.87 inches 500 mm / 19.69 inches 330 mm / 12.99 inches 6.4 kg / 14.22 lbs

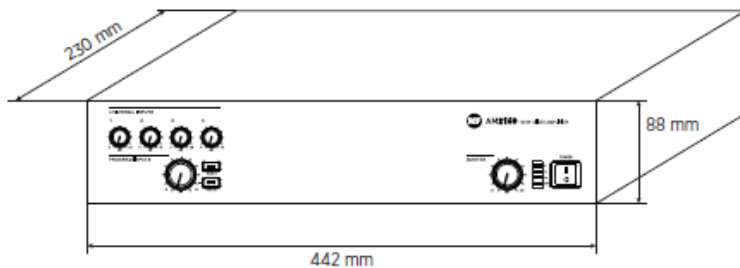
Produkty RCF są ciągle udoskonalane. Charakterystyka produktu może ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

## NUMER CZĘSCI

- 12135058  
AM 2160

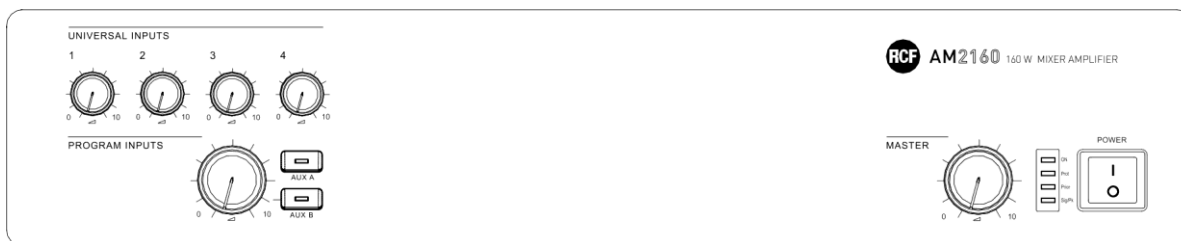
EAN 8024530006396

RYSUNKI



PANELE

Panel przedni



Panel tylny

