

RMB-1506

6-kanalowy wzmacniacz instalacji niestandardowej



Układ wzmacniacza klasy AB



Automatyczne wykrywanie sygnału



6 x 50 W czystej mocy



Wejście wyzwalacza 12 V

RMB-1506 doskonale sprawdza się w wielostrefowych systemach audio i może współpracować z dowolnym amplitunerem lub naszym przedwzmacniaczem/procesorem dźwięku otaczającego w celu zapewnienia muzyki w trzech dodatkowych pomieszczeniach w domu. Buforowane złącze pozwala na podłączenie dodatkowego wzmacniacza dla stworzenia większych aplikacji wielostrefowych.

Jak każdy wzmacniacz Rotela, posiada on rozbudowane funkcje pożądane dla dedykowanych instalacji, takie jak regulatory głośności na panelu przednim, złącza wejściowe, 12-woltowy wyzwalacz, buforowane złącze wyjściowe, pięcioprożne złącza głośnikowe oraz odłączany przewód zasilania IEC.

RMB-1506

6-kanalowy wzmacniacz instalacji niestandardowej



SPECYFIKACJA

Ciągła moc wyjściowa (20-20k Hz, < 0.03% THD)	6 x 50 W/kanal, 8 Ω
Ciągła moc wyjściowa (DIN 1 kHz, 1.0% THD)	6 x 80 W/kanal, 4 Ω
Całkowite zniekształcenia harmoniczne (20 Hz - 20k Hz, 8 Ω)	< 0.03%
Distorsion por Intermodulaciønn (60 Hz: 7 kHz, 4:1)	< 0.03%
Współczynnik tłumienia (20-20,000 Hz, 8 Ω)	>200
Impedancja Wejściowa	20 k Ω
Czułość Wejściowa	1.0 V
Osiągać	26 dB
Przeciążenie wejściowe	5.0 V
Szczytowy prąd	> 25 A
Pasma przenoszenia (± 1 dB)	10Hz - 100k Hz
Współczynnik Sygnał/Szum (IHF A)	115 dB
Przestuch/Separacja	> 70 dB
Impedancja głośników	min 4 Ω
Automatyczne włączanie poziomu (ze wszystkimi wejściami)	1 mV sygnał wejściowy

Wymagania Dotyczące Zasilania

USA	120 V, 60 Hz
Europe	230 V, 50 Hz
Pobór Mocy	450 W
Bezczynność	42 W
Trybie czuwania	<0.5 W
Wymiary (Szer. x Wys. x Gł)	431 x 144 x 424 mm
	17 x 5.7 x 16.7 in
Waga Netto	15.3 kg, 33.75 lb
Wysokość Panelu Przedniego	3U, 132.6 mm/5.2 in
Kolor wykończenia	Czarny

Wszystkie specyfikacje są aktualne w momencie druku.

Rotel zastrzega sobie prawo do wprowadzania ulepszeń bez powiadomienia