





Português



Manual de Instruções e Guia de Instalação



RS-480.4 AMPLIFICADOR CLASSE D - 4 CANAIS

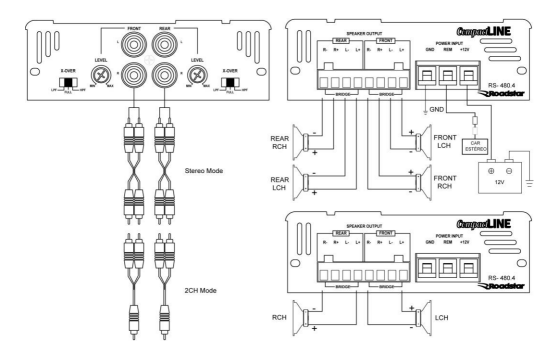
Características Técnicas

Voltagem de operação DC 14.4V (11 ~ 16V admissível)

Entrada de energia 14.4V DC

3	
- Potência em 4 ohms RMS THD 1%	60 Watts X 4CH
- Potência em 2 ohms RMS THD 1%	90 Watts X 4CH
- Potência em 4 ohms BRIDGE THD 1%	180 Watts X 2CH
- Eficiência	92%
Impedância de saída	4ohms ~ 2 ohms
Relação sinal ruído	80db
Frequência de resposta -3 db	10Hz ~ 30KHz
X-Over LPF	80Hz 12db 0ct
X-over HPF	120 Hz 12db 0ct
Sensibilidade de entrada de baixo nível	200mV ~5V
Impedância de entrada de baixo nível	20Kohm
Dimensões	142 x 40 x 80mm
Peso	0,60kg

Devido a constantes pesquisas e desenvolvimento, reservamo-nos o direito de aperfeiçoar produtos e mudar características dos mesmos sem aviso prévio e nem obrigatoriedade de aplicar as modificações em unidades anteriormente produzidas.



Entrada RCA.

Ele permite que as entradas FRONT L / RCH e REAR L / RCH sejam conectadas ao amplificador usando plugues RCA.

INPUT LEVEL CONTROL.

Ele permite o ajuste do ganho de ambos os canais, de modo a igualar o nível de saída da fonte.

CHAVE X-OVER

- a) Posição LPF: Ajuste no controle da freqüência Low pass (80Hz)
- b) Posição HPF: Ajuste no controle da frequência High- pass (120Hz)
- a) Posição FULL: Ajuste no controle FULL range pass.





