

## CONVERSOR 2 CANAIS COM BASS

### Conexões da interface:

Fio vermelho - alimentação 12v direto.

Fio preto - terra - ligar ao negativo.

Fio azul - Saída 12 volts para acionamento do amplificador.

Fio roxo - positivo do canal direito (R+).

Fio roxo/preto - negativo do canal direito (R-)

Fio verde - positivo do canal esquerdo (L+)

Fio verde/preto - negativo do canal esquerdo (L-)

Conector RCA - saída de sinal de áudio

Bass control - entrada de controle de do nível de áudio (0 a 100%) para as saídas traseiras.

Cabo RJ45 - cabo que liga o conversor ao bass control com 5 metros de comprimento.

O acionamento para o amplificador (fio azul) é acionado pela presença de áudio quando o rádio é ligado.

O nível de saída de áudio é de 5 volts preout, o que garante excelente desempenho com a maioria dos amplificadores do mercado.

