

CONVERSOR 4 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 traseiro (RR+).

Fio roxo/preto - negativo do canal direito traseiro (RR-).

Fio verde - positivo do canal esquerdo traseiro (RL+).

Fio verde/preto - negativo do canal esquerdo traseiro (RL-).

Fio cinza - positivo do canal direito dianteiro (FR+).

Fio cinza/preto - negativo do canal direito dianteiro (FR-).

Fio branco - positivo do canal esquerdo dianteiro (FL+)

Fio branco/preto - negativo do canal esquerdo dianteiro (FL-).

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.

