

OMEGA

Este equipamento destina-se à conversão dos comandos eletrônicos originais do volante dos automóveis da marca Chevrolet (Omega australiano) para o sistema de controle remoto dos equipamentos das marcas Pioneer, Sony e Centrais Multimídias. Todos os equipamentos que disponham da entrada Wired Remote, SWC, AD1, Key1, podem ser utilizados neste sistema de controle remoto.

Conexões da interface:

Fio vermelho: alimentação 12v remote do rádio ou 12 volts ignição.

Fio azul: entrada de sinal - pino 12 do conector C-2 (preto/amarelo).

Fio cinza: entrada de sinal - pino 11 do conector C-2 (marrom).

Plugue P2: conectar na entrada WR (Pioneer e Sony) ou SWC/AD1/KEY1 (Multimídias).

No caso de Centrais Multimídias que tenham 1 fio de entrada para controle (SWC, AD1 ou KEY1) deve-se ligar a ponta do P2 ao fio SWC/AD1/KEY1 e ligar a base do P2 ao terra. Também é possível abrir o cabo e ligar os fios diretamente, respeitando suas posições como demonstrado abaixo.



A figura abaixo mostra o conector ISO do rádio original do Omega, indicando onde ligar o fio azul e cinza da interface.

