





















RENAULT

Manual de Instalação

Este equipamento destina-se à conversão dos comandos eletrônicos originais do volante dos automóveis Renault para o sistema de controle remoto dos equipamentos das marcas Pioneer, Sony, Clarion, Alpine, Kenwood, Jvc e Centrais Multimídias Aikon, DSW, M1, Caska, Multilaser, Pósitron e outras compatíveis. O funcionamento da interface é compatível por infravermelho ou por Wired Remote.

A seleção do aparelho é feita através de jumpers localizados dentro da interface. Basta desencaixar a tampa da interface para ter acesso aos jumpers que devem ser fechados com solda como descrito na tabela abaixo.

TABELA DE SAÍDA DOS EQUIPAMENTOS COMPATÍVEIS

MARCA	JUMPERS	TIPO DA SAÍDA	ENTRADA DO APARELHO
PIONEER WR		Cabo P2	Wired Remote
SONY WR		Cabo P2	P2 azul
IR PIONEER IR		Cabo IR	Sensor frontal
ALPINE IR		Cabo IR e Cabo P2	Sensor frontal ou P2 posterior
CLARION IR		Cabo IR e Cabo P2	Sensor frontal ou P2 SWC
KENWOOD IR		Cabo IR e Cabo P2	Sensor frontal ou fio
JVC IR		Cabo IR e Cabo P2	Sensor frontal ou P2 OE rem.
SONY IR		Cabo IR	Sensor frontal
JVC 2012 UP IR		Cabo IR e Cabo P2	Sensor frontal ou P2 OE rem.
PIONEER MVH-7380 MVH-8480 IR		Cabo IR	Sensor frontal
MULTIMIDIA AIKON/DSW IR		Cabo IR	Sensor frontal
MULTIMIDIA M1 IR		Cabo IR	Sensor frontal
MULTIMIDIA PÓSITRON IR		Cabo IR	Sensor frontal
MULTIMIDIA CASKA IR		Cabo IR	Sensor frontal
MULTIMIDIA MULTILASER IR		Cabo IR	Sensor frontal
PIONEER IR + TV ORBE IR		Cabo IR	Sensor frontal
PIONEER IR + TV PIONEER IR		Cabo IR	Sensor frontal
PIONEER IR + TV HD NAVBRAS		Cabo IR	Sensor frontal
MULTIMÍDIA SWC		Fio	Fio SWC1, AD1 ou KEY1
MULTIMIDIA SWC CALIBRAÇÃO		Fio	Fio SWC1, AD1 ou KEY1

Conexões da interface:

Fio vermelho - alimentação - 12volts pós-chave (ACC).

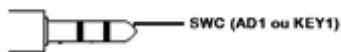
Fio preto - terra

Cabo 6 vias - ligar como descrito no verso do manual.

Cabo preto – saída do sensor IR

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. Também é possível abrir o cabo e ligar os fios diretamente, respeitando suas posições como demonstrado abaixo.



O sensor de IR deve ser posicionado de tal forma que fique direcionado para o aparelho no painel, sugestão: dentro do acrílico da iluminação interna no teto do veículo.

Megane e Grantour: O conector de seis vias deve ser conectado diretamente no controle satélite na coluna de direção. Para se ter acesso a este controle é preciso desmontar a capa de proteção que está acima da coluna de direção, retirando 2 parafusos de fixação. Retira-se o conector original e encaixa-se o conector da interface. A posição do conector está correta se o primeiro pino (fio azul) estiver para o lado do controle satélite.

Scenic e Clio: O conector de seis vias deve se ligado na ponta do cabo do controle satélite. Este cabo está ligado diretamente no display/computador de bordo do carro. Basta desconectá-lo e plugar no conector da interface através do adaptador que acompanha o produto. Este adaptador é uma barra de seis pinos e deve ser conectado de tal forma que os dois lados dos conectores estejam ligados com os fios e cores correspondentes.

Sandero e Symbol: conectar os fios do plugue amarelo original do carro com as cores correspondentes ao conector de seis vias da interface. Neste caso como não tem adaptador deve-se abrir ambos os cabos e ligar fio a fio respeitando as cores.

Sandero, Duster e Master: conectar os fios do plugue preto que vem do controle satélite do veículo com as cores correspondentes ao conector de seis vias da interface. Neste caso como não tem adaptador deve-se abrir ambos os cabos e ligar fio a fio respeitando as cores.

Na configuração “ PIONEER IR +TV ORBE IR” e “PIONEER IR + TV PIONEER IR” o comando é duplo para mudança de faixa e troca de canal. Nesta posição além de trocar de faixa do Pioneer ele também troca de canal da tv Didital.

