Transmissores

Descrição do Produto

Placas que enviam sinal atraves de ondas de rádio codificas. Com a finalidade de acionar desde uma central de portão até o acionamento de alarme, lâmpadas, acionar gruas e outras aplicações.

TX-HCS





TX-Color



TX CLICK



TX CLICK com tecnologia MC e HCS (Rolling Code) na frequencia 433MHZ desenvolvida para acionar portão quando o veículo emitir sinal de luz alta, ou qualquer botão opcional que o carro tiver no painel.

Ligação:

Una o fio vermelho do controle no fio que corresponde à luz alta no farol.

Una o fio preto no terra do carro.

Este controle tem dois canais.

Você pode ligar o 2° canal (C2) em outro botão opcional conectado ao positivo da bateria.

Controle Remoto

O transmissor ROSSI é montado com tecnologia SMD no sistema Rolling Code, com até 4,3 bilhões de combinções e também no sistema analógico MC com até 256 combinações.

Nas frequências 433MHZ para Rolling Code ou 300MHZ e 433MHZ para o sistema MC.

Sistema HT - Hopping Code - Code Learn

O controle remoto é responsável por enviar o comando para a central do portão ou para o receptor ROSSI em alguma outra aplicação como acionamento de alarme, gruas ou acendimento de lâmpadas remotamente.