

HOMBRUS

RECEPTOR *FLEX* 433Mhz

Guia de instalação

V 1.1

Características técnicas

Frequência de trabalho: 433,92Mhz

Protocolos aceitos:
Code Learn (HT6P20)
Rolling Code (HCS301)

Capacidade: 500 controles
Tensão de trabalho: 10V ~ 24V AC/DC
Consumo: 80mA

Saída: NA pulsada
Corrente máxima na saída: 100mA
Duração do pulso : 1 segundo ou enquanto
manter o botão do controle pressionado.

Onde e como Instalar

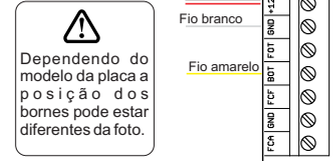
Este é um produto destinado exclusivamente para operar em conjunto com placas de portões eletrônicos, a sua saída não possui corrente suficiente para acionar quaisquer cargas.

O Receptor Flex vem dotado de conector para atender algumas marcas de portão eletrônico no mercado que possuem entrada específica para receptor.



Caso seu portão não tenha entrada específica para receptor, ainda assim é possível instalar se na placa houver entrada para botoeira e saída auxiliar de 12V.

Corte a ponta do conector e conecte os fios nos bornes como abaixo



IMPORTANTE

Para garantir o melhor alcance procure não deixar o receptor e nem o fio da antena muito próximo do estator do motor, mantenha o fio da antena esticado se possível.



ATENÇÃO

Este produto não é resistente a água, instale somente em locais protegidos de umidade.

Cadastrando controle

Ao iniciar a gravação dos controles pela primeira vez observe se o led do receptor pisca lentamente, indicando memória vazia, caso não esteja piscando recomenda-se apagar os controles da memória.

- 1- Aperte o botão do controle e mantenha apertado.
- 2- Aperte a tecla do receptor e solte.

Repita estes passos para as demais teclas do controle se desejar.

Ao cadastrar um controle no receptor atente-se para que o mesmo não esteja cadastrado na placa do portão.

Apagando os controles do receptor

Aperte o botão do receptor e mantenha pressionado até que o led do receptor comece a piscar rapidamente, após isso todos os controles na memória do receptor estarão apagados e o led ficará piscando lentamente indicando memória vazia.

Controles não cadastrados quando recebidos pelo receptor o led pisca rapidamente.

Ainda tem dúvidas sobre o produto?
Fale conosco pelo WhatsApp
(43)99167-7183



GARANTIA

A C.A. Produtos eletrônicos garante por 12 meses, sendo 3 meses conforme lei vigente e mais 9 meses de garantia estendida a partir da data de aquisição, contra defeitos de fabricação.

O aparelho deverá ser devolvido a empresa vendadora para que seja reparado.

Indústria brasileira
Produzido por C.A. Produtos Eletrônicos Ltda.
Rua Alício Francisco Mafra, 38 - Cambé - Pr
(43)3223-2508
www.hombrus.com.br