



www.ipecc.ind.br

RECEPTOR DUPLO CUSTOM



Compatível com
TX 4 canais IPECC

433,92 Mhz - CODE LEARN

MO75-D VOZ

A IPECC se reserva no direito de alterar o produto aqui apresentado sem prévio aviso

4 IMPORTANTE

Este produto cadastra uma tecla do controle remoto por vez;

O usuário tem aproximadamente 4 segundos para gravar o controle remoto, caso contrário o receptor sairá do modo de programação.

Se o Led acendeu e depois não piscou durante o modo de programação, verifique se o controle remoto é compatível com o receptor.

5 LIGAÇÕES ELÉTRICAS E FUNÇÕES

Possui flat cable de 7 vias nas seguintes cores:

VERMELHO: Alimentação Positiva

PRETO: Alimentação Negativa

BRANCO: Comum do Relé R1

LARANJA: Contato NA (normalmente aberto)

ATENÇÃO



Antes do cadastramento dos controles remoto, é necessário apagar a memória de fabrica. Leia o item Apagando os controles remoto.

1 APLICAÇÃO

Utilizado em centrais de portão, cercas elétrica e alarmes. Código de compra: A3028

2 CARACTERÍSTICAS GERAIS

Produto Microcontrolado, cadastra até 340 controles remotos no sistemas Code-Learn/ Fixed code nas funções pulso / pulso;

do relé R1.

AZUL: Contato NF (normalmente fechado) do Relé R1

CINZAS: Saída NA e Comum do Relé R2

ALIMENTAÇÃO: 12 a 24 Ac ou Dc.

Recomenda-se não instalar produtos com frequências de 433,92 Mhz, próximos a antenas repetidoras de celular e transmissores de UHF.



IPECC - Ind. e Com. de Equipamentos Eletrônicos Ltda. EPP
Rua José Honório de Oliveira, 85 - Distr. Industrial
CEP 17400-000 - Garça - SP Fone: (14) 3407-1755
comercialipecc@gmail.com - www.ipecc.ind.br
CNPJ 05.998.561/0001-45 - Inscr. Est. 315.019.061.116

AO PRESSIONAR O BOTÃO DO CONTROLE REMOTO O RELÉ É ACIONADO.

3 CADASTRANDO CONTROLES REMOTO

• Pressione e solte a tecla **PROG** o Led acenderá em seguida, pressione o botão do controle remoto a ser gravado, o led ficará piscando. Pressione a tecla **PROG** para confirmar a gravação.

• Para gravar os demais botões e ou controles remoto repita a operação.

Os botões do controle remoto são endereçados automaticamente para cada relé.

Apagando os controles remoto:

Mantenha pressionada a chave **PROG** por aproximadamente 5 segundos até o led dar uma piscada, indicando que a memória esta limpa.

6 CERTIFICADO DE GARANTIA

A IPECC Indústria e Comércio de Produtos Eletrônicos LTDA EPP, situada na Rua José Honório de Oliveira Nº85, Bairro Distrito Industrial, Garça- SP, CEP 17400-000, CNPJ 05.998.561/0001-45, IE 315.019.061.116, garante este aparelho contra defeitos de projetos, fabricação, montagem e/ou solidariamente em decorrência de vícios de qualidade do material que o torne impróprio ou inadequado ao consumo a que se destina pelo prazo de 90 (noventa) dias da data de aquisição.

No caso de defeito no período de garantia, a responsabilidade da IPECC fica restrita ao conserto ou substituição do aparelho de sua fabricação.

Obs: Esta garantia não cobre os seguintes itens:

- a) Defeitos provocados por acidente ou agentes da natureza, tais como: raios, inundações, desabamentos, incêndios, etc....;
- b) Defeitos provocados por rede elétrica imprópria ou em desacordo com as instruções de instalação;
- c) Se o produto não for empregado ao fim que se destina;
- d) Se o produto não for utilizado em condições normais;
- e) Defeito por armazenagem em condições impróprias;
- f) Defeitos provocados por oscilações na rede elétrica;
- g) Custos de retirada e instalação, bem como transporte até a fábrica.

Obs: A substituição ou conserto do produto não prolonga o prazo de Garantia.

Comprador:.....

Telefone:.....

Endereço:.....

Cidade:.....

Revendedor:.....

Telefone:.....

Produto IPECC:.....