

REC_N

Manual de instruções



RECETOR COMPATIVEL COM EMISSORES NICE

- SERIE FLORS
- SERIE INTI
- SERIE ERA FLOR
- SERIE ERA ONE
- INTI

Ficha técnica:

Alimentação-----12 ~ 24V
Consumo-----10ma em standby
Frequência de funcionamento-----433Mhz
Nº de canais-----2
Nº de emissores (botões) aceites----+/- 25

Descrição:

ANT-----positivo da antena
GND-----negativo ou comum
VDD-----positivo de alimentação
CM-----comum do rele
NA-----contacto normalmente aberto do rele
NF-----contacto normalmente fechado do rele
P1-----botão de programação dos emissores
P2-----botão de cancelamento dos emissores

Programação dos emissores:

Existem 4 opções de programação no recetor REC_N:

- 1ª- programar no primeiro canal em modo monoestavel (rele fecha por um segundo)
- 2ª- programar no segundo canal em modo monoestavel
- 3ª- Programar no primeiro canal em modo biestavel (um impulso fecha um impulso abre o rele)
- 4ª- Programar no segundo canal em modo biestavel

Para programar o botão de um emissor pressione o botão P1 no recetor o nº de vezes desejado e aguarde que o led fique fixo, pressione o botão desejado no emissor (se o código for reconhecido o led apaga imediatamente).

Teste o emissor.

Cancelamento de emissores:

Existem dois métodos de cancelamento.

Método 1 cancelamento individual de um botao ou emissor:

Pressione o botao P2 durante cinco segundos, largue o botao o led do recetor acende.

Pressione o botao do emissor que quer cancelar, o led do recetor apaga indicando o cancelamento.

Método 2 cancelamento total dos emissores programados:

Atenção este processo é irreversível

Manter pressionado o botão P2 do recetor (cerca de dez segundos) até que o led do mesmo acenda, aguarde que apague. Todos os emissores programados foram apagados.