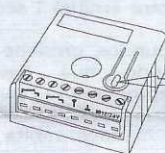


REC LOCK



Botão de Programação

2- Programação de um emissor no canal nº2

a)-Pressione duas vezes o botão no recetor, irá ouvir dois sinais acústicos.
 b)-Pressione o botão do emissor a memorizar.
 Irá ouvir um sinal acústico indicando a memorização.
 Para continuar a memorizar outros emissores no tempo máximo de 5 segundos siga o passo b).
 Para sair da programação aguarde 5 segundos, o recetor irá emitir um sinal acústico longo indicando a saída de programação.
Nota: se pretender memorizar mais emissores e o recetor tiver saído do modo de programação, recomece do ponto a).

3- Apagar da memória um emissor já programado

a)-Pressione três vezes o botão no recetor, irá ouvir três sinais acústicos.
 b)-Pressione o botão do emissor a apagar.
 Irá ouvir um sinal acústico indicando o cancelamento.
 Para continuar a cancelar outros emissores no tempo máximo de 5 segundos siga o passo b).
 Para sair da programação aguarde 5 segundos, o recetor irá emitir um sinal acústico longo indicando a saída de programação.
Nota: se pretender cancelar mais emissores e o recetor tiver saído do modo de programação, recomece do ponto a).

4- Desligar sinalização acústica

Sempre que se aciona um emissor, o recetor emite 1 sinal acústico para o 1º canal e 2 sinais acústicos para o 2º canal.
 a)-Para desativar esta função, pressione 4 vezes o botão do recetor, irá ouvir 4 sinais acústicos.
 Pressione 1 vez o botão do recetor, o recetor irá emitir um sinal acústico e sairá da programação.
 b)-Para reativar a notificação, pressione 4 vezes o botão do recetor, irá ouvir 4 sinais acústicos.
 Pressione 1 vez o botão do recetor e irá ouvir 2 sinais acústicos e o recetor sairá da programação.
Nota: 5 segundos após pressionar 4 vezes o botão do recetor e ouvir os 4 sinais sonoros, se não for pressionado o botão do recetor, este irá emitir um sinal acústico longo, indicando a saída de programação sem efetuar nenhuma alteração.

5- Função de Ativação / Desativação de emissores à distância

Para ativar ou desativar esta função proceda da seguinte forma:
 a)-Para desativar a programação à distância pressione cinco vezes o botão no recetor, irá ouvir cinco sinais acústicos.
 Pressione uma vez o botão do recetor, este irá emitir um sinal acústico e sairá da programação.
 b)-Para reativar a programação à distância, pressione 5 vezes o botão do recetor, irá ouvir 5 sinais acústicos.
 Pressione 1 vez o botão do recetor e irá ouvir 2 sinais acústicos e o recetor sairá da programação.
Nota: 5 segundos após pressionar 5 vezes o botão do recetor e ouvir os 5 sinais sonoros, se não for pressionado o botão do recetor, este irá emitir um sinal acústico longo, indicando a saída de programação sem efetuar nenhuma alteração.

6- Procedimento para programação de novos emissores à distância

Nota: A função de Programação à distância tem que estar ativa (consultar ponto 5).
 a)-Dentro do alcance do recetor, mantenha pressionado um botão do emissor a ser programado durante 3 segundos, irá ouvir um sinal acústico longo, largue o botão do emissor.
 b)-Pressione o botão do emissor já programado durante 3 segundos, irá ouvir um sinal longo, largue o botão do emissor.
 c)-Pressione o botão do emissor a ser programado, irá ouvir um sinal acústico curto, o emissor foi programado.
 d)-Para memorizar outros emissores, dentro de 5 segundos prossiga no ponto c).
 Após 5 segundos, o recetor irá emitir um sinal acústico longo indicando a saída de programação.

7- Efetuar reset aos emissores programados

Atenção, esta ação é irreversível

Para eliminar todos os emissores programados, mantenha pressionado o botão do recetor durante 8 segundos, o recetor irá emitir um sinal acústico longo, indicando o cancelamento de todos os emissores.
Nota: Este procedimento não elimina os emissores Master.

8- Função especial do recetor REC_LOCK

O recetor REC_LOCK tem uma função que permite programar até 3 emissores Master.
 Com estes emissores Master podemos bloquear o botão de programação do recetor, ficando inativo.
 Desta forma para adicionarmos novos emissores, só através do emissor Master garantindo desta forma ao instalador e/ou proprietário de edifício uma segurança extra.
Atenção, após o bloqueio de programação no recetor, se forem perdidos emissores Master, a reposição do botão de programação só pode ser efetuado pelo fornecedor.
 Uma vez programado um Master, só pode ser apagado pelo fornecedor.

8.1- Programação de Emissor Master

a)-Para programar um emissor Master, carregue 10 vezes no botão do recetor com um intervalo de 0,5 segundos, o recetor irá emitir continuamente sinais acústicos rápidos indicando o início de programação.
 b)-Pressione o botão do emissor que quer programar com o Master, o recetor irá emitir um sinal acústico indicando a programação.
Nota: Pode-se programar até 3 emissores Master.

8.2- Programação de emissores de utilizador através do emissor Master

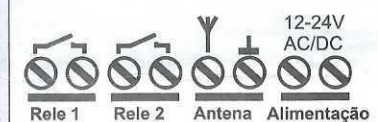
Programação primeiro canal:
 a)-Pressione 3 vezes o botão do emissor Master com um intervalo de 1 segundo, o recetor irá emitir 1 sinal acústico.
 b)-Dentro de 5 segundos pressione o botão do emissor que quer programar, o recetor irá emitir 1 sinal acústico indicando a programação.
Nota: Para outros emissores repita o passo b).
 Dentro de 5 segundos se não for ativado, o recetor irá emitir um sinal acústico e sairá de programação.

Programação segundo canal:
 a)-Pressione 5 vezes o botão do emissor Master com um intervalo de 1 segundo, o recetor irá emitir 2 sinais acústicos.
 b)-Dentro de 5 segundos pressione o botão do emissor que quer programar, o recetor irá emitir 1 sinal acústico indicando a programação.
Nota: Para outros emissores repita o passo b).
 Dentro de 5 segundos se não for ativado, o recetor irá emitir um sinal acústico e sairá de programação.

8.3- Ativação / Desativação do botão de programação do recetor

Para proceder à desativação do botão de programação do recetor, mantenha pressionado o botão do emissor Master programado durante 10 segundos, irá ouvir um sinal acústico curto indicando a desativação.
 Para ativar o botão de programação do recetor, pressione o botão do emissor Master programado durante 10 segundos, irá ouvir 2 sinais acústicos indicando a ativação.

9- Diagrama de ligações do recetor



Relé 1- Saída normalmente aberta nº1
Relé 2- Saída normalmente aberta nº2
Antena- Ligação de Antena
Alimentação- Ligação de alimentação 12/24 Vac ou 12/24 Vdc (Sem polaridade)

O recetor REC_LOCK é compatível com emissores Rolling Code. (Consultar tabela acima)

Funções Especiais:
 Possibilidade de programar e desprogramar emissores à distância. Bloqueio personalizado através de emissor "MASTER".

Alimentação	12-24V AC/DC
Consumo	10 mA em Standby
Canais	2x24V - 1A relé NO
Frequência	433.92 Mhz
Memória	815 Emissores
Modo de Operação	Saída Fechada Enquanto Ativo
Tipo de Sinalização	Acústica
Alcance	Até 200m

Operações:
 O fecho da programação é sinalizado por um longo sinal acústico.

Pressionar botão no recetor	Sinal Acústico	Operação	Capítulo
1 Vez	1 Sinal	Programar emissor no canal 1	1
2 Vezes	2 Sinais	Programar emissor no canal 2	2
3 Vezes	3 Sinais	Apagar emissor do recetor	3
4 Vezes	4 Sinais	ON / OFF Sinal Acústico	4
5 Vezes	5 Sinais	ON / OFF Programar à distância	5

1- Programação de um emissor no canal nº1

a)-Pressione uma vez o botão no recetor, irá ouvir um sinal acústico.
 b)-Pressione o botão do emissor a memorizar.
 Irá ouvir um sinal acústico indicando a memorização.
 Para continuar a memorizar outros emissores no tempo máximo de 5 segundos siga o passo b).
 Para sair da programação aguarde 5 segundos, o recetor irá emitir um sinal acústico longo indicando a saída de programação.
Nota: se pretender memorizar mais emissores e o recetor tiver saído do modo de programação, recomece do ponto a).