

**RECEPTOR RPE 433 Mhz – 1 CANAL**

**Frequencia do Receptor:** 433,92 MHz.

**Fonte de alimentação:** Através do conector da central de comando do automatizador.

**Capacidade da memória:** 256 posições

**Antena:** Via conector J1.

**Saída:** Coletor aberto abre o portão através da central de comando do automatizador.

**Programação inicial:**

Para colocar o receptor no modo de aprender, pressione o SW1 no receptor, o LED acenderá continuamente. Dentro de 10 segundos pressione e segure um botão do transmissor durante 1 segundo, o LED piscará se memorizou com sucesso.

Após o transmissor ter sido memorizado, o receptor permanece no modo de aprendizagem durante 10 segundos (O LED mantém-se ligado continuamente). Isto é para permitir que mais transmissores sejam memorizados se necessário. Dez segundos depois de qualquer transmissor ter sido memorizado, o receptor sai automaticamente do modo de aprendizagem e o LED se apaga. Como alternativa para sair imediatamente o modo de memorização, pressione o botão SW no receptor.

**Memorização remota de novos transmissores:** É possível memorizar outros transmissores em modalidade remota, ou seja, sem intervir diretamente na placa, utilizando um transmissor anteriormente memorizado.

1. Obter um transmissor já memorizado;
2. Manter pressionados os botões P1 e P2 ao mesmo tempo até que ambos os leds pisquem lentamente por 5 seg;
3. Dentro de 5 seg. pressionar o botão anteriormente memorizado do transmissor para ativar a fase de aprendizagem;
4. O led do receptor acende por 5 seg. dentro dos quais deve-se transmitir o código de outro transmissor;
5. O led do receptor acenderá com uma luz fixa durante 1 seg., indicando que memorização ocorreu, para depois recomeçar a piscar por 5 seg. durante os quais é possível memorizar outros transmissores e finalmente apaga-se;

Para que os transmissores não sejam capazes de colocar o receptor no modo aprender, corte cuidadosamente a trilha LK1 no receptor. Uma vez que isto tenha sido feito, os transmissores podem ser adicionados ao receptor, mas apenas por uma pessoa que tenha acesso ao botão SW1 do receptor.

**Limpar a memória:** Note que esta função deve ser usada com cautela.

Para limpar a memória, pressione o botão continuamente até que o LED comece a piscar. Quando para as piscadas do LED, a memória estará apagada.

**Nota:**

O receptor não irá acionar o automatizador até que saia do modo de aprender.