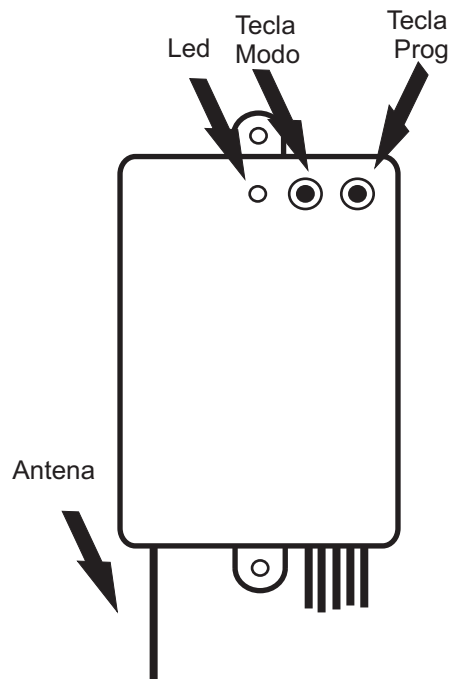


## Controle remoto para Eletroimãs

- Frequência de trabalho 433,92Mhz.
- Alcance do controle aprox. 30 metros em local aberto.
- Carga máx 5A
- Sistema de codificação Code Learning.
- Capacidade para memorização de até 40 códigos.
- Memória não volátil
- Tempo de acionamento de 1 á 254 segundos.
- Tensão de alimentação 12v
- Garantia de 1ano contra defeitos de fabricação.



### Observações:

- Evite instalar próximo a centrais de alarme ou aparelhos receptores de RF, alguns desses aparelhos podem gerar interferências diminuindo o alcance dos controles remoto.
- Para instalações com mais de um módulo receptor evite instalar um módulo próximo ao outro, deixe uma distância de pelo menos 1 metro entre eles, para evitar perdas no alcance do controle remoto.
- Recomendamos que a instalação seja feita por um profissional qualificado.
- Ligações erradas podem ocasionar danos ao aparelho ocasionando a perda da garantia.
- A garantia não cobre defeitos ocasionados por mau uso, quando o equipamento tiver recebido choques acidentais ou intencionais ou tenha sido exposto a elementos nocivos como água, ácidos, fogo, intempéries, flutuações de tensão, ou qualquer outro agente externo.
- Jamais desencape o fio da antena, pois o mesma pode ocasionar choques elétricos.
- Jamais exceda a capacidade de carga, isso pode provocar danos ao aparelho.
- Pode-se aumentar a capacidade de carga utilizando um contator auxiliar.

### Programando os controles:

- Pressione e solte a tecla prog, o led prog começa a piscar rapidamente entrando em modo de programação.
- Pressione a tecla do controle que deseja programar, se tudo estiver correto o led prog apaga saindo do modo de programação.
- Ao pressionar a tecla do controle, se o led prog piscar 2 vezes indica que este controle já está programado, se o led piscar 4 vezes isto indica que a memória já está cheia.
- Se desejar sair do modo de programação sem programar nenhum controle, pressione novamente a tecla prog, o led prog apaga saindo do modo de programação.

### Apagando a memória dos controles:

- Segure pressionada a tecla prog até o led prog acender, aproximadamente 10 segundos.

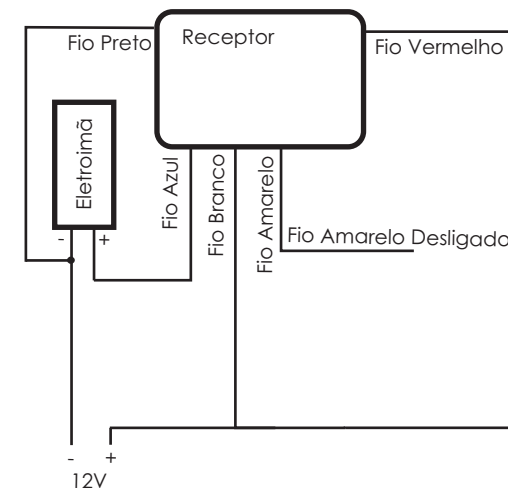
### Configurando o tempo de acionamento:

- Ao pressionar a tecla Modo, o led pisca e incrementa 1 segundo, o tempo máximo de acionamento é 254 segundos (4,2 Minutos)
- Ao manter a tecla modo pressionada por mais de 10 segundos, o led acende e ao soltar a tecla o tempo de acionamento será de 1 segundo

### Ligações:

- Fio Preto: Alimentação da placa.
- Fio Vermelho: Alimentação da placa.
- Fio Amarelo: Contato normalmente aberto do rele.
- Fio Branco: Comum do rele.
- Fio Azul: Contato normalmente fechado do rele.

### Exemplo de instalação:



### Exemplo de instalação com pulsador:

