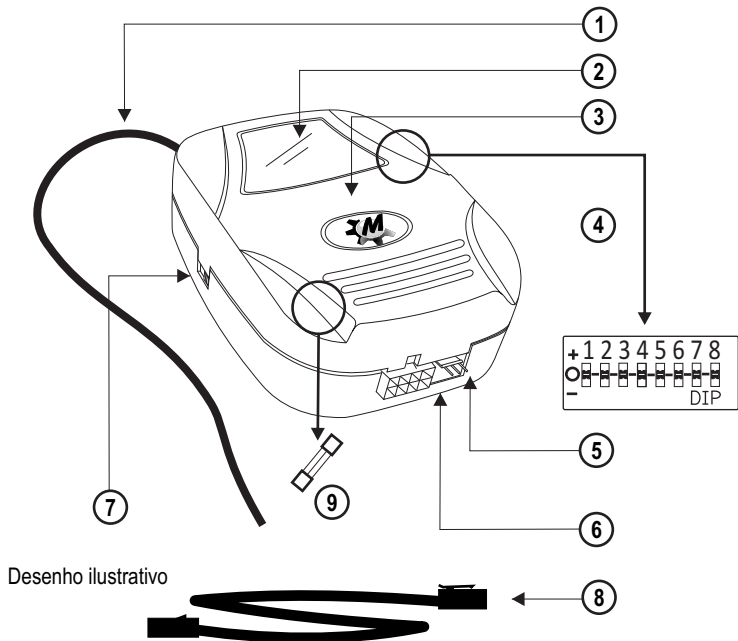


# MANUAL DE INSTALAÇÃO E UTILIZAÇÃO DO KIT CONTROLE SEM FIO



## RECEPTORA (CENTRAL):



Desenho ilustrativo

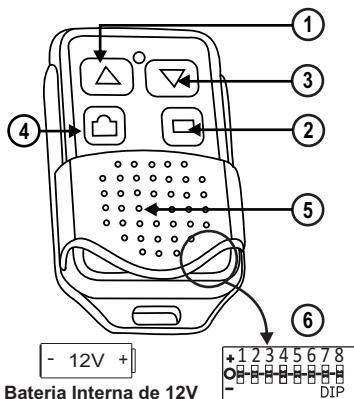
**MODELO: MG:85X**

### Operação da Receptora (Central):

- 1 - Antena flexível.** A captação do sinal poderá ser melhorada se ela estiver totalmente solta.
- 2 - LED de funcionamento da central:** LED aceso indica presença de corrente elétrica no equipamento.
- 3 - Carcaça protetora:** Instale o equipamento em locais secos e sem a incidência direta da luz solar, contribuindo para o prolongamento da sua vida útil.
- 4 - Senha (Chave DIP) :** Localizadas dentro da carcaça protetora. Essa chave é a senha para acionamento da porta, pode ser mudada a qualquer momento para uma codificação nova ou alteração conforme a necessidade. OBS para que os controle de sem fio funcionem, a senha da CENTRAL e CONTROLES deveram estar idênticas entre si.  
Para alterar basta deslocar a chave para a posição desejada EX:  
NUMERO 1 = posição ( + ) ( 3 posição = - negativo / o neutro / + positivo )
- 5 - Plug:** Para conectar acessórios (UBS NO-BREAK).
- 6 - Soquete:** Para conectar chicote/cabo entre a Receptora (Central) e Automatizador.
- 7 - Inversão:** Refere-se ao sentido do acionamento da porta, correspondente ao do controle sem fio (transmissor), basta alterar a posição da chave.
- 8 - Chicote/cabo de ligação:** Para ligação entre Receptora (Central). Automatizador
- 9 - Fusível:** Para ligação entre Receptora (Central). Automatizador

## CONTROLE SEM FIO (TRANSMISSOR):

Desenho ilustrativo



Bateria Interna de 12V

### Operação do Controle Sem Fio (Transmissor):

- 1 - ▲ : Comando de Subida**
- 2 - ● : Comando de Parada** (Interrompe o funcionamento porta e DESTRAVA O CADEADO ELETRÔNICO).
- 3 - ▼ : Comando de Descida**
- 4 - ■ : Cadeado eletrônico:** Corta a alimentação da corrente elétrica e o funcionamento (inclusive na botoeira)
- 5 - Tampa de proteção contra acionamento acidental:** Sempre feche a tampa após a utilização.
- 6 - DIP (chaves seletoras de senha):** Encontra-se dentro do Controle Sem Fio (Transmissor), próximo à bateria. Para a troca da bateria ou troca da senha, retire o parafuso na parte de trás e abra o Controle. Para adicionar controles basta copiar a seqüência de indicada dentro da CENTRAL

### **Procedimentos de Prevenção/ Segurança:**

- 1 - Não confiar o Controle a mãos estranhas, pois ela constitui a chave de sua porta elétrica e possibilita a cópia de sua senha por terceiros.
- 2 - **Guarde o Controle em local seguro e evite objetos sobre os botões de comando que possam acioná-lo acidentalmente.**
- 3 - Após o acionamento da porta elétrica (tanto subida ou descida), pressione o comando cadeado eletrônico para evitar acionamento acidental da mesmo. Certifique-se que o mesmo foi efetivamente acionado (comando de subida ou descida).
- 4 - **Após o uso do Controle, feche a tampa de proteção para que não ocorra o pressionamento dos botões de comando sem a intenção.**
- 6 - Em caso de perda ou extravio do controle, troque a senha da receptora (central) e de seu respectivo controles sem fio (transmissor) o mais rápido possível.

[www.newautomatizadores.com.br](http://www.newautomatizadores.com.br)

# TERMO DE GARANTIA

## GARANTIA:

A garantia consiste no reparo e substituição de peças ou acessórios fornecidos, desde que reconhecidos os defeitos na fabricação pelos nossos técnicos.

Portanto, a contar da data de compra do produto já vigora a garantia de 2 (dois) anos para o AUTOMATIZADOR e 1 (um) ano para CENTRAL DE COMANDO, KIT CONTROLE SEM FIO E COMPONENTES ELÉTRONICOS.

A garantia não se aplica a consumidores finais, somente a empresas que consomem tais produtos.

( Quais quer problemas que ocorra com o equipamento fornecido, entre em contato diretamente com a empresa lhe forneceu )

## PERDA DA GARANTIA:

- 1 - Quando removido os lacres de garantia, ou constatado alterações/consertos realizados por técnicos não autorizados.
- 2 - Danos causados por intempéries (ações climáticas nocivas), descarga elétrica (raios), maresia ou água no sistema eletrônico/mecânico e etc.
- 3 - Acidentes involuntários, choque de veículo, incêndio, arrombamento, estragos realizados por terceiros.
- 4 - Instalação de acessórios não fornecidos/incompatíveis com o equipamento.
- 5 - Corrosão por produtos de químicos, ácidos, detergentes, solventes e etc.
- 6 - Montagem ou utilização fora da especificação do fabricante.

A substituição de peças ou consertos de nossos produtos no período de garantia não prorroga o prazo da mesma.

**ATENÇÃO QUALQUER ALTERAÇÃO NO FUNCIONAMENTO DA PORTA ENTRE EM CONTATO COM A EMPRESA QUE FORNECEU SUA PORTA**

---

## Precaução na instalação da Receptora (Central):

- 1 - Não instale o dispositivo perto ou sob carcaças de metal ou produtos magnetizados, em ambientes quentes ou úmidos, evitando interferência do sinal ou seu mau funcionamento.
- 2 - Antes de instalar a central receptora, certifique-se que o automatizador esteja em funcionamento normal, evitando possíveis danos aos aparelhos ou choque elétrico. Após a averiguação, desconecte a alimentação do automatizador para instalar a receptora (central).
- 3 - O produto opera com tensão nominal de 220V e é sensível às eventuais variações. Faça uma medição da tensão no local antes de instalar o produto.
- 4 - Após a instalação da receptora (central), verifique novamente as funções do automatizador: botoeira e controle sem fio (transmissor)
- 5 - Para sua maior segurança e privacidade, o código/senha do sistema de controle sem fio (transmissor) pode ser mudado livremente. Em caso de mudança do código, siga os passos do manual de instrução.
- 7 - Esse produto foi checado e testado sob as mais rígidas normas de qualidade. Portanto, não faça nenhum ajuste, na placa eletrônica (circuito) do produto, causando danos ou mau funcionamento do mesmo.