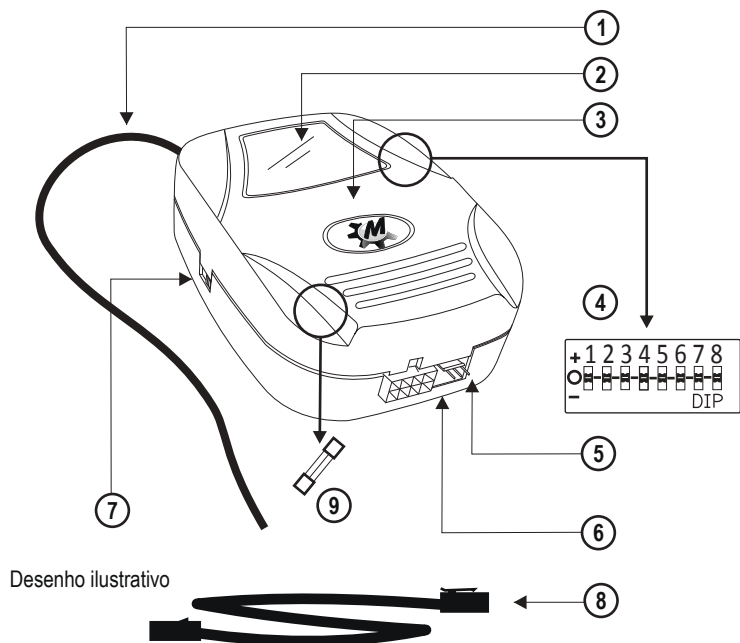


MANUAL DE INSTALAÇÃO E UTILIZAÇÃO DO KIT CONTROLE SEM FIO



MODELO: MG:85X CENTRAL (RECEPTORA):



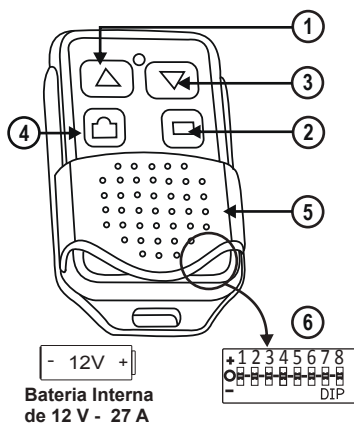
Desenho ilustrativo

Operação da Central (Receptora)

- 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 deverão 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 DE ACIONAMENTO:** 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) e o Automatizador.
- 9 - FUSÍVEL:** Encontra-se dentro da Central e encaso de variação de energia elétrica pode ser romper e terá que ser trocado.

CONTROLE SEM FIO (TRANSMISSOR):

Desenho ilustrativo



Bateria Interna de 12 V - 27 A

OPERAÇÃO DO CONTROLE SEM FIO:

- 1 - ▲ : COMANDO DE SUBIDA**
- 2 - ■ : COMANDO DE PARADA:** (Interrompe o funcionamento porta e DESTRAVA O CADEADO ELETRÔNICO).
- 3 - ▼ : COMANDO DE DESCIDA**
- 4 - ■ : COMANDO DE CADEADO:** Corta a alimentação elétrica e o funcionamento (inclusive na botoeira)
- 5 - TAMPA DE PROTEÇÃO:** Sempre feche a tampa após a utilização, isso evita acionamentos acidentais.
- 6 - DIP (CHAVE SELETORA 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

FREQÜÊNCIA DE: 433 Mhz

⚠ INSTRUÇÃO PARA UTILIZAÇÃO SEGURA.

- 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 - Ao acionar a porta verifique sempre se não há objetos ou pessoas abaixo dela por segurança, e observe a total abertura e fechamento.
- 4 - 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).
- 5 - **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.

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.

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 1 (um) ano para a 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



2997-12-8377

MG: 85X



(01)07898994288121

Este equipamento opera em caráter secundário isto é não direito a proteção contra interferência prejudicial mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistema operando em carter primário.

SAC

55 + II 2747 5152

www.newautomatizadores.com.br

NEW COM. E SERV DE MOTORES AUTOMATICOS LTDA. - CNPJ:11.197.210/0001-38
RUA CRAVO DA ÍNDIA 431- PQ. SAVOY CITY - SÃO PAULO - SP -CEP: 03570-050