

## TERMO DE GARANTIA

A OMEGASAT garante esse produto por 1 ano contra defeitos de fabricação ou de componentes, contado a partir da data de emissão da nota fiscal de compra do produto

Essa garantia limita-se a consertos e reajustes no equipamento, por pessoal técnico autorizado da OMEGASAT, não cobrindo a instalação e danos causados por mau uso do produto.

Despesas de embalagem e/ou transporte correm exclusivamente por conta do cliente.

O conserto desse aparelho não prolongará o prazo de garantia estabelecido neste termo (parágrafo único, artigo 50 do código de defesa do consumidor).

Esta garantia fica sem efeito sob as seguintes condições:

- Após o término do prazo de garantia, contado a partir da data de emissão da nota fiscal.
- Por defeitos causados por agentes da natureza como descargas atmosféricas, chuvas, inundações, incêndio, etc.
- Por defeitos causados por quedas, pancadas, riscos ou qualquer outro acidente de ordem física.
- Por violação do equipamento ou tentativa de conserto por pessoa não autorizada pela OMEGASAT.

Produto: \_\_\_\_\_

Modelo: \_\_\_\_\_

NF: \_\_\_\_\_ Data de compra: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Defeito: \_\_\_\_\_

**Atenção:** o automatizador sai de fábrica conectado a central obedecendo o padrão:

**Fio Azul:** Comum do motor

**Fio Preto:** FC fechamento

**Fio Branco:** AB abertura

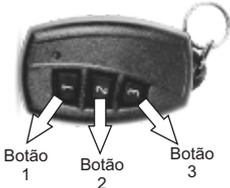
Este padrão aplica-se onde o automatizador é posicionado do lado direito do observador, quando o mesmo esta dentro do local a ser instalado. Se houver necessidade de alteração de padrão, fica obrigado o instalador desligar todo equipamento da energia, antes de fazer a mudança dos fios para que o mesmo possa funcionar da maneira correta. Mantendo a proteção dos sensores de barreira e o sentido correto do fechamento automático.



**Guia do Usuário**  
**OMEGAPOINT**  
AUTOMATIZADOR DE PORTÃO

Parabéns voce acaba de adquirir um produto com o que há de melhor em tecnologia da segurança, testado e aprovado por um rigoroso controle de qualidade, proporcionando conforto e comodidade para você e sua família.

### UTILIZAÇÃO DO CONTROLE



A tecla cadastrada na central de comando tem a finalidade de abrir, parar e fechar seu portão. cada comando (click), é reconhecido como uma função. o controle pode ser gravado somente uma tecla ou quantas teclas for necessário sendo indicado 1(abrir), 2(parar) e 3 (fechar) ou gravar uma das teclas em outro equipamento que desejar (verificar compatibilidade de padrão CODE LEARNIG)

Verifique com seu instalador a maneira como foram cadastrados seus controles.

**"Em caso de emergência, retire o plug de alimentação do automatizador da tomada"**

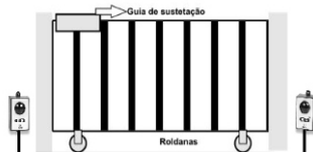
### INSTALAÇÃO DE PERIFÉRICOS

#### FOTO CÉLULA

É um sistema de segurança para pessoas, animais e veículos, consiste em sensores de barreira interligados com a central. Assim se o portão estiver se movimentando para fechar, e uma pessoa ou veículo se aproximar do portão o mesmo para de fechar e retorna a abrir.

#### Atenção!

A instalação deste equipamento e obrigatória para o funcionamento do automatizador. Deve ser posicionado um módulo em cada lado do portão.

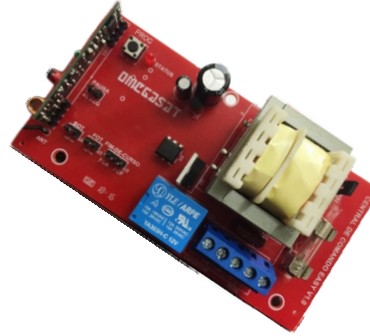


- \* Desligue a energia do equipamento, retire a proteção da central.
- \* Conecte os fios vermelho dos sensores de barreira no chicote da placa.
- \* Conecte os fios preto no item 9 da página 4.
- \* Conecte o fio marrom no item 9 da página 4.

Parabéns voce acaba de adquirir um produto com o que há de melhor em tecnologia da segurança, testado e aprovado por um rigoroso controle de qualidade, proporcionando conforto e comodidade para você e sua família.

# Manual de instalação

## Central EASY



www.omegasat.com.br

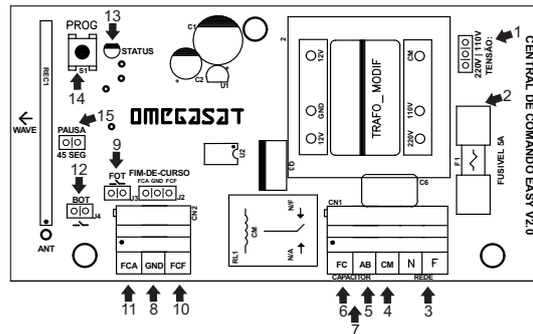
### Esquema de ligação

- O portão abre depois de um intervalo de tempo: fechamento automático deve estar habilitado e o sentido de abertura do portão esta invertido veja solução na nota Atenção da página 4
- O portão não para no sensor de fim de curso: verifique a distância entre o imã e o sensor posicionado no automatizador.
- O portão não fecha: verifique a instalação do sensor de barreira, ou se há alguma obstrução em frente ao sensor.

#### FECHAMENTO AUTOMÁTICO

Fechamento automático é o sistema que realiza o fechamento do portão após algum tempo definido pelo instalador. Esta central esta equipada com um sistema que permite desabilitar o tempo de fechamento, não sendo necessário efetuar o reset da central. **Para habilitar manter o item nº15 fechado. lembrando que ao manter o item aberto o fechamento automático estará desabilitado.**

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



- Seletor de Tensão
- Fusível de Proteção 5A
- Alimentação da central (verificar a tensão do local a ser instalada)
- Fio comum do motor (azul)
- Fio abertura do motor
- Fio Fechamento do motor
- Capacitor
- GND comum para sensores
- Foto celula
- Sensor de fim de curso fechamento

- Sensor de fim de curso abertura
- Botoeira abertura e fechamento do portão através de botoeira
- Led indicador
- Programação de controle e reset
- Fechamento automático 45seg.

#### Gravação de novos controles.

##### 1º Passo:

Pressione uma vez e solte PROG, neste instante o LED permanecerá aceso.

##### 2º Passo:

Pressione o botão a ser cadastrado lentamente duas vezes, para que a central reconheça os dois sinais emitidos pelo mesmo botão, fazendo com que a gravação seja executada com sucesso. Ao pressionar a primeira vez o botão o LED ficara piscando, deve-se soltar o botão e pressioná-lo novamente, para que confirme o cadastro. Esta forma de configuração, evita eventuais cadastros de botões indesejados (como por exemplo, o acionamento de algum botão de controles vizinhos). Para cada botão a ser cadastrado, deve ser repetido os passos acima.



#### TEMPO DE PERCURSO

A central easy possui um tempo de percurso pré ajustado de 45seg que não precisa ser alterado.

#### Reset geral e individual.

Para o reset de botão individual, pressione e solte PROG, o LED permanecerá aceso, em seguida acione o botão que deseje excluir, ao verificar que o LED esta piscando solte e acione outro botão qualquer para confirmar o reset do botão.

Para o reset geral, pressione PROG ate o led apagar

Obs.: Para o reset individualizado, é necessário possuir o controle em mãos.

### ALGUNS CUIDADOS

- Não permita que crianças brinquem com os controles.
- Verifique periodicamente os sensores de barreira.
- Mantenha o trilho do portão sempre desobstruído. (pedras, galhos etc...)
- Se perceber alguma alteração no funcionamento do equipamento, contate logo seu instalador.
- Não desmonte ou mude as características do seu equipamento, sob risco de choque elétrico, e perda da garantia de fábrica.
- Solicite a empresa instaladora um descritivo completo do funcionamento do automatizador, além de meios de realizar os testes periódicos.
- Guarde sua nota fiscal de compra do equipamento pois ela sera necessária em caso de utilização de garantia de fábrica.