

SENSOR MAGNÉTICO SMART

SM7500 (SENSOR SEM FIO)



Treinamento On-line



Uso Interno

INTRODUÇÃO

Os sensores magnéticos sem fio Lider da linha SMART SM7500 foram desenvolvidos com alta tecnologia, garantindo eficiência, confiabilidade, segurança e maior praticidade. Além de informar uma violação, também avisa a central que sua bateria está baixa e que precisa ser trocada. Perfeito para instalar em portas e janelas.

CARACTERÍSTICA

Frequência de transmissão: 433,92MHz

Codificação: Code learning

Alimentação: 1 bateria 3V (**CR2032**)

Alcance de transmissão: 100m (sem obstáculos)

Dimensões: 48,6 x 51,1 x 17mm

Peso: 29 gramas

Indicação de bateria baixa

- Monitora a carga da bateria e avisa a central quando está abaixo de 2,7V.
- Se bateria abaixo de 2,7V: O sensor enviará um sinal na frequência 433,92MHz.
- A central de alarme LR05SW ao receber o sinal de bateria fraca, envia notificações ao smartphone do usuário de 6 em 6 horas até a bateria ser trocada.

Atenção!

Os sensores SMART somente poderão ser instalados nos setores 1,2 e 3. Os sensores funcionam nos setores 4 e 5, porem sem as notificação de bateria fraca.

MODO DE ECONOMIA DE BATERIA

O sensor SM7500 monitora o status da porta ou janela. Caso ocorra uma violação o sensor atualiza a central de alarme e entra do modo **Sleep** de economia de bateria.

Essa função visa aumentar a autonomia da bateria, ou seja, prolongar sua vida útil. O sensor transmitirá um sinal à central informando que a porta ou janela foi aberta e em caso de bateria baixa. Após a transmissão o sensor entra no modo Sleep.

GRAVANDO O SENSOR NA CENTRAL DE ALARME

Atenção! Recomendamos que **não** aproxime o ímã do sensor durante o processo de gravação. Caso o ímã esteja próximo do sensor isso dificultará a gravação, pois irá transmitir o código do sensor para a central.

Habilite a central de alarme para “ gravar ” o código do sensor (consulte o manual do alarme LR05SW).

Para gravação de violação



Com a central no modo de gravação, acione a chave SW1 **UMA VEZ**. Desta forma o sensor irá enviar o código a ser gravado pela central de alarme.

Importante! O LED **LD2 acende** durante a violação indicando sucesso na transmissão .

Para gravação de bateria baixa



Com a central no modo de gravação, acione a chave SW1 **DUAS VEZES**. Desta forma o sensor irá enviar o código a ser gravado pela central de alarme.

Importante! O LED **LD2 pisca** durante a bateria baixa indicando sucesso na transmissão .



PLAZO DE GARANTÍA

O prazo de garantia é de 12 meses a partir da data inserida na nota fiscal emitida pelo revendedor no ato da compra. A garantia cobre a substituição de peças e componentes que apresentem defeitos de fabricação, exceto os derivados de erro de instalação, uso indevido e não conforme com as instruções do manual.

Esta garantia é automaticamente invalidada se:

- O produto não é acompanhado da respetiva nota fiscal;
- Ao instalar ou utilizar, não infrinja as especificações e recomendações do manual do produto;
- Durante a instalação, as condições elétricas não são compatíveis com as ideais recomendadas no manual;
- Ao usar o produto, as instruções de uso e recomendações do manual;
- O produto foi maltratado, negligenciado ou mesmo alterado ou modificações estéticas e/ou funcionais, bem como reparos realizados por pessoas desacreditadas;
- Existem indícios de violação do produto, remoção e/ou manipulação do número de série ou etiqueta de identificação;
- Apresentar nota fiscal e/ou termo de garantia com indícios de alteração.

A garantia não cobre:

- Despesas com a instalação do produto; - Sinistro (roubo ou furto);
- Despesas decorrentes e consequentes da instalação de peças e acessórios que não pertençam ao produto;
- Falhas no funcionamento decorrentes de alimentação insuficiente de energia elétrica;

- Arranhões, fissuras, trincas ou qualquer outro dano causado nas superfícies plásticas;
- Transporte do produto até o local de instalação;
- Produto ou peça danificada em decorrência de extração, manipulação, queda e/ou efeitos da natureza, tais como: raio, chuva, inundação, deslizamento de terra, incêndio, etc.;
- Despesas com processos de inspeção ou diagnóstico, incluindo o valor da visita técnica, uma vez constatado que a falha foi causada por motivo não coberto pela garantia;
- Custos de transporte e segurança do produto à assistência técnica;
- Peças sujeitas a desgaste natural, descartáveis ou consumíveis como botões de comando.


**Consulte os centros de assistência técnica autorizados
Lider no site: www.lidermg.com.br**


Producido por:

LIDER INDÚSTRIA ELETRÔNICA LTDA. CNPJ.: 22.360.747/0001-93

**CENTRO EMPRESARIAL PAULO FREDERICO DE TOLEDO, 40.
BAIRRO: ARCO ÍRIS SANTA RITA DO SAPUCAÍ - MG CEP 37540-000**

SAC LIDER (Serviço de Atendimento ao Consumidor LIDER)

 **35 9 9764-9245**

 **(35) 3471-7777**

SITE: www.lidermg.com.br

E-MAIL: sac@lidermg.com.br