

CENTRAL CONJUGADA | CONJUGADA 2

CERTIFICADO DE GARANTIA

Prezado cliente, preencha e guarde este Certificado de Garantia, para apresentá-lo quando necessário.

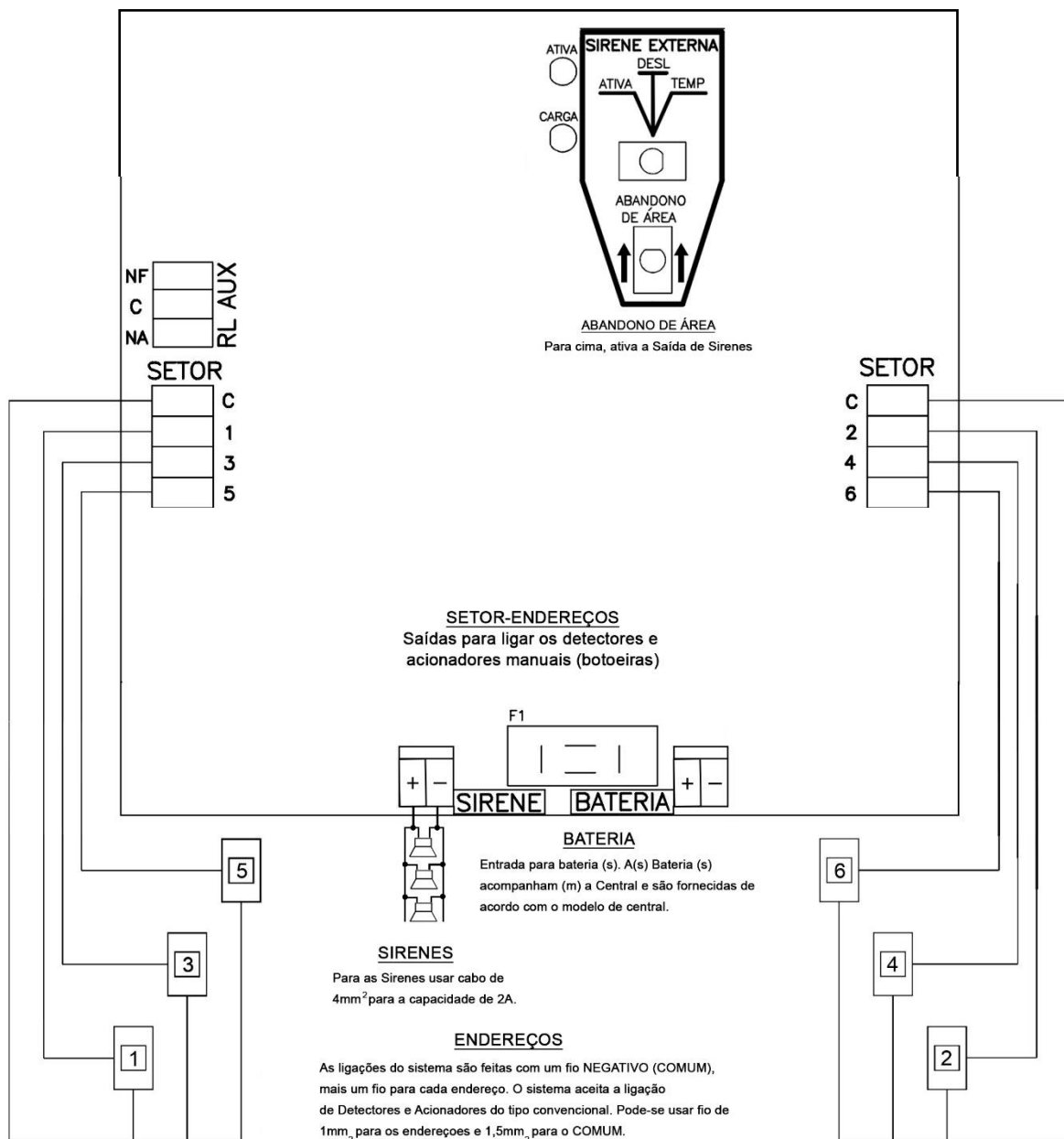
Nº de Série:_____.

Nota Fiscal:_____. Data Aquisição:_____ Revenda:_____.

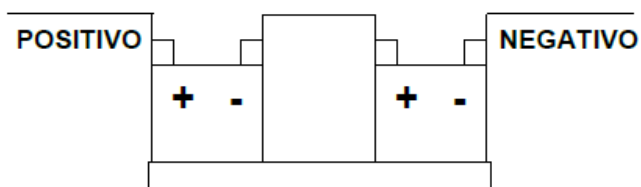
- I. A Garantia inicia-se a partir da emissão da nota fiscal de venda e está condicionada a apresentação do Certificado de Garantia devidamente preenchido e a cópia da respectiva nota fiscal.
- II. Todos os produtos **WALMONOF** têm garantia contra defeitos de fabricação pelo prazo de 90 (noventa) dias, conforme determina o código de Defesa do Consumidor, artigo 26, II, Lei 8078/90.
- III. A **Tusimon Industria Eletrônica Ltda**, a fim de proporcionar a seus clientes maior comodidade prorroga o prazo de garantia legal por mais 9 (nove) meses.
- III. Modalidade de Garantia: Balcão, ou seja, o equipamento deve ser enviado à Assistência Técnica Autorizada Walmonof mais próximo.
- IV. A Garantia contempla a substituição ou reparo gratuito e a relativa mão de obra dos componentes, que a critério do Revendedor Autorizado Walmonof, ou Assistência Técnica Autorizada Walmonof, comprovadamente apresentarem defeitos nas condições normais de funcionamento.
- V. A garantia não se aplica a defeitos devido a quedas, uso de acessórios não originais, funcionamento em condições anormais de voltagem, temperatura, umidade e limpeza, instalação e utilização inadequadas ou em desacordo com esse manual de Instruções Gerais, que faz parte integrante do produto.
- VII. Os materiais de consumo e acessórios periféricos (Lâmpadas, luminárias, faróis, baterias etc.) não fazem parte da Garantia.
- VIII. O atendimento ao período de garantia deverá ser prestado pelo revendedor Autorizado Walmonof responsável pela venda ou pela Assistência Técnica Autorizada Walmonof por ele indicado.
- IX. A garantia em questão cessa definitiva e automaticamente se forem efetuadas quaisquer intervenções no produto por pessoas ou empresas não autorizadas pela **Tusimon Industria Eletrônica Ltda**
- X. A Garantia gratuita será prestada da forma descrita neste Certificado. Visando atender às necessidades de seus clientes, a **Tusimon Industria Eletrônica Ltda** está apta a oferecer outras modalidades de atendimento, cujas condições deverão fazer parte de um contrato assinado pelas partes.

CENTRAL CONJUGADA | CONJUGADA 2

ESQUEMA GERAL DE LIGAÇÃO



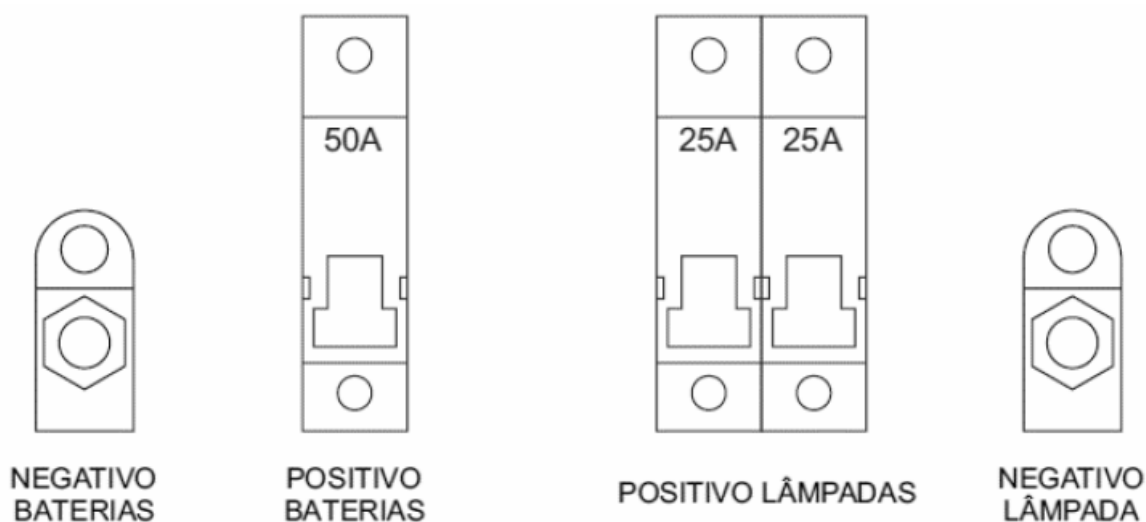
CENTRAL CONJUGADA | CONJUGADA 2

**BANCO DE BATERIAS
INTERLIGAÇÕES**

Interligue as duas baterias em série conforme desenho, formando um grupo de 24 volts.

**FUNÇÕES DO PAINÉL DO ALARME
DA CENTRAL CONJUGADA**

1. **SETORES**: Cada setor é sinalizado por um LED localizado na frente do gabinete.
2. **COMANDO DE SIRENE**: É feito através da chave seletora com as seguintes posições:
 - a. **Desligada**: No caso de acionamento dos sensores, somente o alarme interno toca.
 - b. **Ativada**: A sirene externa toca imediatamente na ocorrência de acionamento dos sensores.
 - c. **Temporizada**: Somente após 30 segundos do acionamento a sirene externa toca.
 - d. **Manual**: Nessa posição, o sonalarme do painel e a sirene externa, tocam independente do acionamento dos sensores.
3. **OFF – RESET / ATIVADA**: Chave de alavanca que coloca o circuito em prontidão.

DISPOSIÇÃO DA ENTRADA DAS BATERIAS E DA SAÍDA PARA AS

A Central de Alarme Conjugada possui 2 saídas independentes para 500 Watts, disjuntores protegem a saída de 25A. Na instalação das luminárias é conveniente dividir a rede em dois circuitos iguais.

CENTRAL CONJUGADA | CONJUGADA 2

MANUTENÇÃO

(Procedimentos a serem seguidos após concluída instalação com êxito)

1- Semanalmente faça uma observação visual do aparelho. O funcionamento deverá ser silencioso e as baterias deverão estar na temperatura ambiente como se estivessem desligadas. Acione o interruptor de teste e constate que as lâmpadas acendem normalmente.

2- Semanalmente verifique o funcionamento do Led **REDE OPERANDO**.

3- Mensalmente verifique a água das baterias. O consumo de água deve ser mínimo, sendo normal ter que completar somente a cada três meses. Caso a bateria seja selada tipo FREE, faça apenas a observação visual.

4. **CONSIDERAÇÕES SOBRE O PILOTO (LED) REDE OPERANDO:**

Quando este dispositivo estiver totalmente aceso significa que a bateria está sendo carregada. Quando estiver piscando significa que a bateria está totalmente carregada atingiu o nível de flutuação, ou seja, o carregador só repõe as pequenas perdas normais.

5.

a) **O PILOTO ACENDE:** Se o sistema estiver funcionando, logo que ligar a rede, o **PILOTO** acenderá. Se a bateria estiver muito descarregada, o piloto permanecerá aceso por várias horas. Se o sistema estiver bem dimensionado, em 24 horas o piloto passará a piscar. Se não passar a piscar, desligue o sistema. Poderá estar havendo problema com a bateria ou com o carregador. Comunique-se com a Assistência Técnica.

b) **O PILOTO NÃO ACENDE:** Esta é uma indicação de que o carregador não está operando. Verifique se a voltagem da rede está correta, se o fusível F1 está queimado. Tente corrigir. Caso o piloto não acenda comunique-se com a Assistência Técnica.

CONSIDERAÇÕES SOBRE O PILOTO (LED) REDE OPERANDO: Quando este dispositivo estiver totalmente aceso significa que a bateria está sendo carregada. Quando estiver piscando significa que a bateria está totalmente carregada atingiu o nível de flutuação, ou seja, o carregador só repõe as pequenas perdas normais.

IMPORTANTE

- Não recomendamos baterias seladas para este modelo, pois elas também secam.
- A observação visual é indispensável para a perfeita conservação do aparelho.
- Não se esqueça de que a vida útil de baterias automotivas é de 2 anos.
- O proprietário do equipamento deverá definir um responsável, não necessariamente técnico, para realizar os procedimentos de manutenção aqui relacionados.