

MANUAL SEG200

Características:

Central de alarme micro processada com dois setores mistos, ou seja pode-se usar com fio ou sem fio.

A capacidade de memória é de 384 cadastros, dividida igualmente, sendo 128 para controle e 128 sensores sem fio em cada setor.

A sirene toca por aproximadamente 4 minutos e após este tempo o alarme é re-armado. Ao desligar o alarme, o mesmo indicará com o led piscando qual setor foi violado.

O led POWER significa que a central está ligada na rede elétrica.

A Central microprocessada SEG200 tem uma característica importante, caso a fique sem energia (tanto da rede elétrica ou pela bateria) ap liga-la novamente, ela mantém em sua memória a situação anterior ao desligamento, ou seja, se estiver ligada, volta ligada.

FUNCIONAMENTO:

Ao pressionar e soltar o botão A do controle, a central irá emitir um bip para ligá-la e dois bips para desligá-la.

Ao pressionar e soltar o botão B do controle, a central irá ligar e desligar sem bip na sirene .

Ao pressionar e soltar o botão C do controle, a central irá emitir um bip para ligá-la e irá desabilitar o setor 1 e dois bips irá desligá-la.

Ao pressionar novamente o botão A ou B, o setor 1 estará habilitado novamente.

A função pânico é ativada através do controle remoto. O botão A ou C ativa o pânico com disparo na sirene e o botão B ativa o pânico silencioso.

*A central tem saída para pânico e saída para led pisca.

A saída do pânico silencioso também é usada para a ligação da discadora celular.

MODO DE CADASTRO

Para cadastro de controle e sensores utiliza-se a tecla "A" PROG.

1º Toque curto: Cadastro de controle

2º Toque curto: Cadastro de sensor no setor 1

3º Toque curto: Cadastro de sensor no setor 2

4º Toque curto: Saí do modo de cadastro.

1º Toque: Cadastro de controle remoto

Pressione a tecla PROG por 1 segundo e solte-a.

Ao soltar a tecla, será emitido um bip e os dois leds do setor 1 e 2 irão piscar, indicando modo de cadastro de controle remoto.

Aperte qualquer botão do controle, para cada controle aceito, será emitido um bip.

2º Toque: Cadastro de sensor sem fio no setor 1.

Pressione a tecla PROG por 1 segundo e solte-a.

Ao soltar a tecla, será emitido um bip e o led do setor 1 irá pisca, indicando o modo de cadastro do setor 1.

Dispare os sensores para cadastro, 1 de cada vez, e para cada sensor aceito será emitido 1 bip.

3º Toque: Cadastro de sensor sem fio no setor 2.

Pressione a tecla PROG por 1 segundo e solte-a.

Ao soltar a tecla, será emitido um bip e o led do setor 2 irá pisca, indicando o modo de cadastro do setor 2.

Dispare os sensores para cadastro, 1 de cada vez, e para cada sensor aceito será emitido 1 bip.

4º Toque: Sai do modo de cadastro.

Pressione a tecla PROG por 1 segundo e solte-a.

Ao soltar a tecla PROG, será emitido 3 bips e os leds ficarão apagados.

Ao cadastrar a posição de número 128 serão emitidos 5 bips, indicando o fim do modo cadastro e limite esgotado.

Se ao tentar entrar no modo cadastro e a central emitir 5 bips, significa que a memória está cheia.

APAGAR CONTROLES E SENSORES

Quando a central estiver desligada, pressione a tecla PROG por 7 segundos e só será apagado caso cadastre outro por cima.

Como por exemplo: Se quiser apagar todos os sensores do setor 2, basta pressionar a tecla PROG por 7 segundos, o mesmo irá entrar na área de cadastro dos controles, se não apertar nenhum controle não irá apagar os controles, aperte a tecla PROG por 1 segundo e a mesma irá entrar no modo cadastro do setor 1, aperte novamente a tecla PROG por 1 segundo e entrará na área de cadastro do setor 2, se acionar algum sensor todos os outros serão apagados.

ACRESCENTAR CONTROLES E SENSORES

Apertar a tecla PROG por 1 segundo e solte-a, basta escolher o que quer cadastrar, controle ou sensor.