

Procedimentos Ademco Vista 48

Setores: Aceita até 15 setores com fio. Pode expandir para XX setores com ou sem fio

Senhas: 49 senhas sendo: Usuário 01 – instalador não ativa nem desativa.

Usuário 02 – Mestre -> ativa, desativa, cria novas senhas

03 a 48 – usuários comuns – > ativam e desativam o alarme

49 -> Senha de Coação.

| Problema | Solução |
|------------------------------------|---|
| Trocar Senha Mestre | [][][][]+ [8] + [0][2]+ [][][][]+ [][][][] (cód Mestre) usuário 02 (nova senha) (repete a nova senha) |
| Cadastrar senha usuário | [][][][]+ [8] + [][] + [][][][] (cód Mestre) (usuário a ser criado) (nova senha) |
| Apagar Senha usuário | [][][][]+ [8] + [][] + [#] + [0] (cód Mestre) (usuário a ser deletado) (tecla #) (tecla 0) |
| Anular Setor | 1º) Digite [][][][] + [6] + [][] (cód mestre) Setor que será anulado 2º) O teclado irá indicar o numero setor que foi anulado. Caso queira anular outro setor repetir o passo 1 OBS: Quando o alarme for desativado o setor perderá a anulação; com exceção de setor 24h que deverá repetir o passo 1 para desanular. |
| Ligar Alarme | 1º) Fechar todo o local ou anular setores abertos 2º) No visor irá aparecer a mensagem Pronto e acenderá o led verde. Caso não apareça Pronto , aperte a tecla * que o teclado indicará os setores que estão abertos 3º) Digitar senha pausadamente, mais o numero 2 -> [][][][]+ [2] O sistema estará ligado, e acenderá o led vermelho |
| Desligar Alarme | 1º) Digitar senha pausadamente, mais o numero 1 -> [][][][]+ [1] O sistema estará desligado |
| Desligar Alarme com sirene tocando | Digitar senha pausadamente, mais o numero 1 -> [][][][]+ [1] (DUAS VEZES) Na primeira vez o alarme irá parar a sirene e na segunda irá limpar a memória |
| Enviar um pânico de teste | Pressionar a tecla [#] e [*] juntas |



| | |
|--------------------------------------|---|
| Led Verde Aceso | Todos os setores estão fechados e/ou anulados. O alarme está pronto para ser ativado |
| Led Verde Apagado | Há setores do alarme abertos |
| Led Vermelho Aceso | O alarme está ativado |
| Led Vermelho apagado | O alarme está desligado |
| Led Vermelho piscando devagar | O Alarme está ativado e está contando o tempo de entrada-saída do setor temporizado. |
| Led Vermelho piscando rápido | Algum setor foi violado e ocorreu um alarme. Digite a senha + [1] 2x Na primeira vez o alarme irá parar a sirene e na segunda irá limpar a memória |

| Quando o visor do teclado mostrar | Indica que | Solução |
|--|--|---|
| Falha Comunicação ou FC | A Central está em comunicação com a central de monitoramento | Pedir para o cliente mandar um pânico. Caso não chegue o sinal, pedir para verificar com a telefônica se a linha está ok. Caso a linha estiver ok, abrir OS |
| LO BAT ou BAT + | Bateria está baixa ou desconectada | Se o local estiver sem energia, esperar a energia retornar e após 6 horas pressionar senha + [1] que a msg apagará sozinha. Caso não apague abrir OS para troca. |
| CC | A Central está em comunicação com a central de monitoramento | Sistema ok |
| BELL FAILURE (FALHA SIRENE) (ou CHECK 70) | Sirene Cortada ou falha na fiação da Sirene | Pedir para o cliente disparar um setor. Caso o problema persista, Abrir OS |
| AC LOSS(PERDA CA)ou (NO AC) | Falha de Energia | Se o local estiver sem energia, quando a energia voltar a luz irá apagar. Caso tenha energia verificar se não tem disjuntor desligado. Caso todos os disjuntores estiverem ligados, abrir OS. |

| | | |
|-----------|-------------------------------|----------|
| OC | Problema na fiação do teclado | Abrir OS |
|-----------|-------------------------------|----------|

