

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
-----------	-------------------------------	----------

