



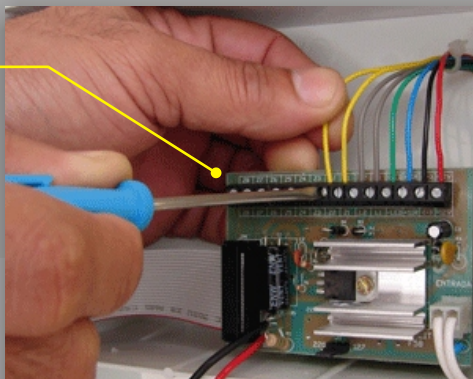
- ◆ **Particionável:** 10 partições. Uma geral, arma/desarma todas as zonas, 8 livremente configuráveis e uma para zonas que auto-armam
- ◆ **Modo condomínio:** Liga para números telefônicos vinculados às zonas que disparam. Pânico e pânico silencioso para cada partição
- ◆ **Monitorada:** Envio de eventos contact ID. Informa que usuário arma/desarma a central. (Função inédita usando controles-remotos)
- ◆ **Fácil programação,** sai de fábrica pronto para funcionar, com 2 controles remotos já cadastrados para armar / desarmar a partição geral (todas as zonas)



**Acompanha
2 controles
remotos**

- ◆ **Exclusiva rotina de detecção automática** de zonas por fio
- ◆ **As zonas podem ser configuradas como:** Temporizadas, 24 horas ou Inteligentes.
- ◆ **Função auto-armar**
- ◆ **Discador com 8 memórias de até 15 dígitos** Aprende códigos de CIs HT6P20B e HT602E
- ◆ **Senha de 4 dígitos para entrar no modo de programação**

- ◆ **O tempo de alarme varia automaticamente** em função do número de telefones gravados
- ◆ **Função teste do alarme e discador**
- ◆ **Totalmente programável pelo teclado** Não necessita jumper
- ◆ **Conectores tipo KRE em posição de fácil instalação**
- ◆ **Radorreceptor SMD, 433 MHz**
- ◆ **Fonte estabilizada 13,5 VCC, 0,5A ou 1A**
- ◆ **Gabinete em plástico ABS com espaço para bateria de 12 VCC, 7Ah**



Modelos:

- PLT54:** 4 zonas mistas + 4 sem fio, fonte 0,5A com discador
- PLT54M:** com discador e monitoramento
- PLT58:** 8 zonas mistas, fonte 1,0A e discador
- PLT58M:** com discador e monitoramento

Apresentação:

As centrais PLT54, de 4 zonas mistas (zonas 1 a 4) + 4 zonas sem fio (zonas 5 a 8), e PLT58 de 8 zonas mistas, podem ser fornecidas com módulo para monitoramento, M opcional, (para envio de eventos contact ID). As duas versões são particionadas (10 partições) sendo 1 partição geral, partição 0, que arma/desarma todas as zonas, e nove partições programáveis, partição 1 a 9. A partição 9 é usada exclusivamente para as zonas que auto-armam.

Possuem 10 memórias para fones, das quais, duas são usadas exclusivamente para ligar para a central de monitoramento. Quando o particionamento for usado e o modo condomínio estiver setado, o telefone a ser chamado ficará vinculado à zona que alarmar, por exemplo: a zona 1 chamará o telefone da memória 1, a zona 2 o telefone da memória 2 e assim por diante. Se uma partição contiver as zonas 1 e 2 e alarmar a zona 1, a central chamará os telefones da memória 1 e 2. As demais partições que não contém a zona 1, que disparou, não serão chamadas. Isto melhora a utilização das centrais em condomínios, onde só o dono da partição que dispara será chamado. Se uma zona pertencer a mais de uma partição, todos os telefones das partições que contenham a zona em comum serão chamados.

No caso da versão monitorada (envio de eventos contact ID), se o número do telefone da central de monitoramento estiver gravado, ao disparar, a central PLT54M/58M liga primeiro para o monitoramento e depois para os números de telefones das zonas das partições que disparou. Se não desejar ser avisado é só não gravar o telefone na memória do discador.

Quando o modo condomínio não estiver setado, em caso de alarme, a central chamará todos os telefones cadastrados.

Todas as zonas podem ser programadas para serem: temporizadas, 24 horas ou zonas inteligentes.

Zonas temporizadas: Permitem sair e entrar por uma porta sem disparar o alarme imediatamente. Usar teclado de senha sem fio para armar e desarmar o alarme.

Zonas 24 horas: Ficam permanentemente em alerta, independentemente do alarme estar armado ou não. Se uma zona 24 horas for aberta o alarme dispara.

Zonas Inteligentes: Só disparam se ocorrerem 2 eventos em um certo período. Ideal para uso com infravermelhos e evitar disparos falsos.

Uma zona não pode ser simultaneamente: temporizada, 24 horas e inteligente, o programa permite cadastrá-la somente em uma das funções.

Bypass de zonas com uma tecla: permite desativar/ativar zonas pressionando apenas a tecla da mesma por 2 segundos.

Para acessar o modo de programação é necessário digitar uma senha que pode ser mudada pelo instalador.

As centrais PLATINUM aceitam até 53 códigos de CIs HT6P20, codificados de fábrica. Os CIs HT6026 (corte de trilhas) também podem ser utilizados e deverão ser codificados antes de cadastrá-los.