



Solution / Última 880

Sistema de alarme de Intrusão



Linha de centrais Solution / Última 880

O sistema de alarme de Intrusão Solution/ Última garante a segurança eletrônica ideal para sua casa ou comércio. Possui incorporada a última tecnologia em microprocessador, e possui grandes vantagens que garantem um perfeito funcionamento em um equipamento de alta qualidade.



CP508LW
Teclado LCD de ícones para 8 zonas



CP508W
Teclado numérico de LED's para 8 zonas



CP105A
Stay/Pânico para dormitórios

Possui uma grande variedade de teclados para atender suas necessidades, incluindo o teclado numérico e o de LCD azul. Todos eles possuem iluminação constante em suas teclas facilitando a operação durante a noite. O Teclado CP105A foi planejado para operar o sistema de qualquer lugar (ex: um dormitório), e assim oferecer a funcionalidade necessária quando precisar armar a proteção perimetral ou ativar um alarme de pânico.

Características dos dispositivos sem fio de Rádio Frequência (RF)

Estas características são aplicadas ao modelo Última 880 equipadas com o receptor de rádio RF3212E (Opcional).

- Duração aproximada das baterias dos sensores : 5 anos
- Indicador de nível de sinal de RF
- Supervisão de RF



RF3401 E Sensor magnético sem fio - 433Mhz	RF280ETHS Sensor fotoelétrico (Fumaça/Térmico) sem fio - 433Mhz	RF835E Sensor Tritech Pet até 45Kg sem fio - 433Mhz	RF940E Sensor Pir Pet até 13Kg sem fio - 433Mhz	RF3212E Receptor Multiplexado do 433Mhz	RF3334 Transmissor tipo chaveiro de 4 canais - 433Mhz	RF1100 E Sensor de quebra de vidro sem fio - 433Mhz
--	--	--	--	--	--	---

Características Gerais

- 8 zonas cabeadas ou sem fio, supervisionadas
- Recebe até 16 Sensores sem fio (RF) – 433Mhz
- Duas partições totalmente independentes
- 4 Saídas programáveis (Pgm)
- 8 códigos de usuários com Senha
- 8 códigos de usuários com senha e acionamento de controle remoto sem fio.
- Aviso de advertência para entrada e saída
- Duplo tempo de entrada programável
- Supervisão de sensores cabeados e sem fio
- Contagem de pulsos dos sensores
- Modo de alarme diurno
- Arme e desarme automático por horário programável
- Teste dinâmico da bateria
- Arme remoto
- Duplo envio de relatórios
- Desvio da secretária eletrônica
- Desvio inteligente de chamadas (modo siga-me)
- Indicadores de falha de energia AC e falha do sistema
- Verificação de memória de eventos
- Teste de movimentos
- Software de programação remota Alink (Upload/ Download)
- Saída de Sirene supervisionada (Horn speaker – Out1)
- Som de aviso para alarme de Incêndio diferenciado
- Supervisão de linha telefônica e AC
- Relatórios de Abertura/Fechamento selecionável pelo usuário
- Sistema exclusivo para evitar o bloqueio de linha telefônica
- Modo de atraso das sirenes até o envio do relatório

Nota:

Para os modelos Solution 880 (CC408) e Última880 (CC488) possuem 8 zonas totalmente programáveis e 2 partições. O Modelo Solution880 tem a possibilidade de agregar até 8 controles remotos sem fio. O modelo Última880 possui a funcionalidade híbrida, ou seja pode-se utilizar sensores cabeados e/ou até 16 sensores mais 8 acionadores de controles remotos sem fio.

-O803ptBR_nro6-

Consulte disponibilidade com um representante local da BOSCH Sistemas de Segurança. Alguns produtos podem não estarem disponíveis em todos os países.

www.boschsecurity.com

Argentina:+54-11-4778-5252

Brasil:+55-19-2103-2860

Colômbia:+57-1-658-5000

Chile:+56-2-520-3226 /3407

México:+52-55-5284-4373

Perú:+51-1-421-4646

Venezuela:+58-212-207-4541