



Apresentação do produto

2. Especificações:

Nome do produto	Painel de controle de alarme EB-851
Dimensão	256x236x69mm
Corrente corrente	Menos de 50mA
Frequência recebida	315 MHz (ou 433 MHz)
Área de alarme	8 com fio, 16 com fio
Tempo de gravação	10-20 segundos
Senha	2groups 6 números
Material	Caixa de aço e teclado ABS
Modo de alarme	Centro de alarme, telefone, alarme
Tensão de operação	AC 220V
Corrente de alarme	Menos de 200mA
Formato de comunicação	ADMCO4 + 2, CID
Modo de alarme	Telefone, botão
Número de telefone	Grupo 6
Entrada de alarme com fio	NO / NC

2. Características:

- ◆ comunicação digital de alta velocidade,
- ◆ Diferentes configurações programáveis, como tom de alarme, tipo de zona, gravação, monitoramento, controle remoto, número de telefone, verificação de linha telefônica, etc.
- ◆ Modo de 8 braços, braço de borda do braço de saída, braço de zona única, braço de atraso, braço remoto e braço de tempo pré-definido
- ◆ 6 Modo DIAARM: liberação de uma única zona da liberação da senha do teclado, desarmamento de longo alcance, desarmado remoto, alarme desarmado
- ◆ Modo de zona 8, zona de atraso de zona instantânea zona de 24 horas, zona de fronteira, área de alarme de incêndio, área de zonecheck de gás, zona de by-pass
- ◆ Função de controle remoto Exibição externa, monitoramento remoto
- ◆ Recorde de registro de busca de emergência, você pode salvar 50 funções de registro "watch dog", para evitar o desligamento do sistema
- ◆ Função de detecção de falha da linha telefônica: quando a linha telefônica é cortada ou em curto, o sistema irá alarmar.
- ◆ Prioridade de discagem de alarme
- ◆ Quando a alimentação CA está desligada, a bateria recarregável DC 12V 7Ah de backup suporta a operação
- ◆ O módulo de saída de oito modos pode ser saída personalizada: saída de ligação, saída de controle remoto (principalmente usada para monitoramento, controle de eletrodomésticos, lâmpadas e outras conexões)

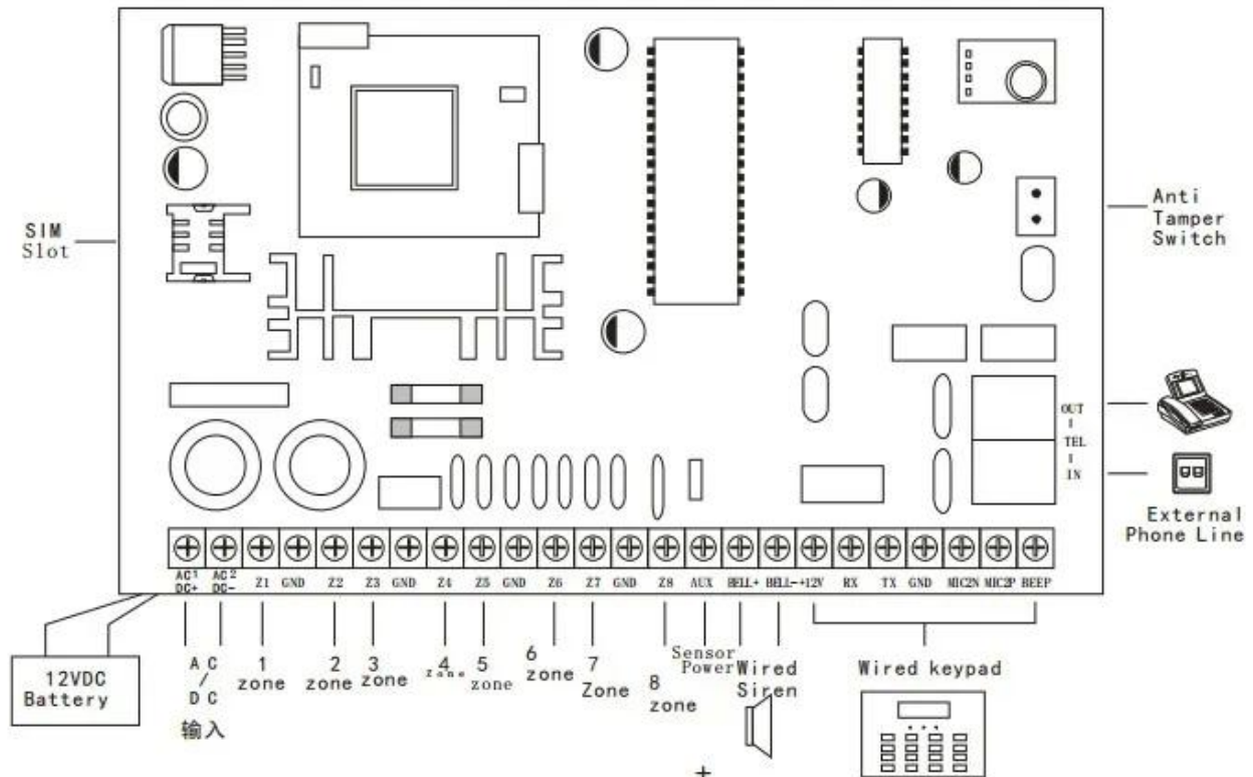
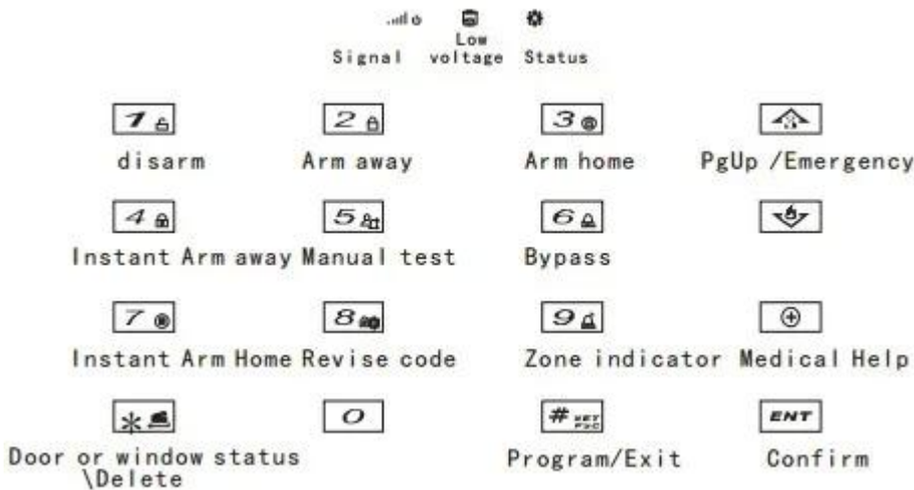
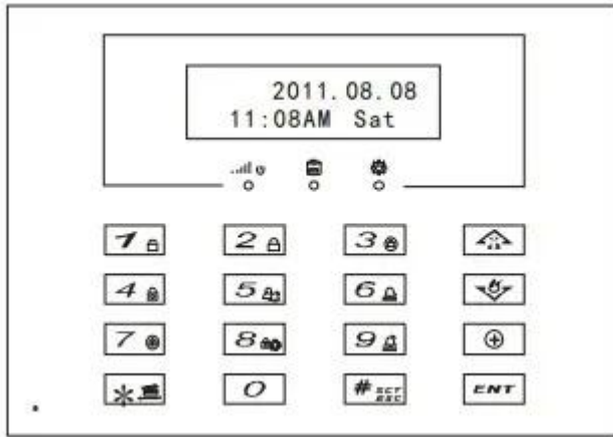
Imagem do produto

Tiro físico



Como usá-lo

A5. Wired keypad



Artigos relacionados

Artigos relacionados



Informações da empresa

Exibição do escritório



Cliente



Exposição

2011 Brazil Fair



2012 shen yang Fair



2013 Jinan Fair



2013 Shenzhen Fair



2012 shen yang Fair



2013 shen yang Fair



2013 Shenzhen Fair



2015 Shenzhen Fair

Certificação



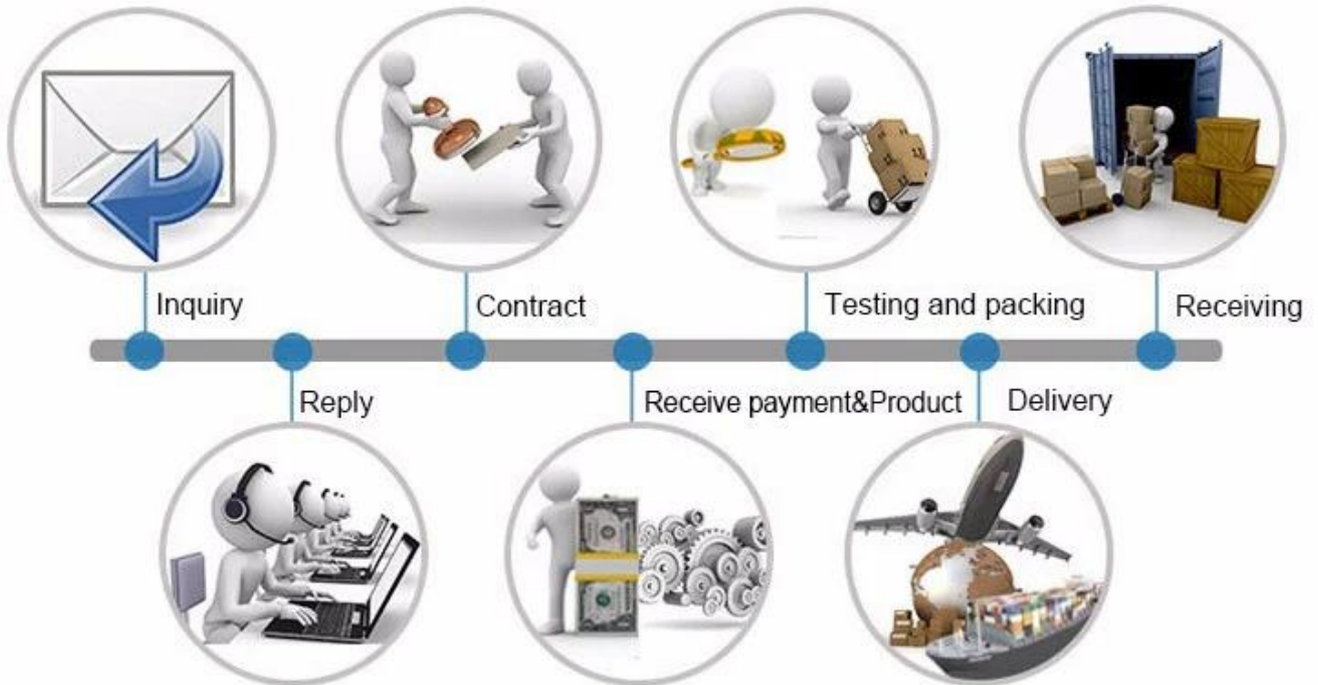
Nosso serviço

Como cooperar



PACKAGING & SHIPPING

Detection+Packing+Sealing+Finishing+International Express



Perguntas frequentes

Perguntas freqüentes

P: Você pode me dar uma lista de amostra?

Um: Sim, estamos dispostos a fornecer pedidos de amostra para você realizar inspeção de qualidade. Amostras misturadas são aceitáveis.

P: Qual é o prazo de entrega?

Um: As amostras precisam de 1-3 dias úteis, um grande número de tempo de produção requer 10-15 dias de pedidos inferiores a 5000pcs.

P: Você está limitado?

Um: EXW é 100pcs sob a caixa em branco.

P: Como você envia a mercadoria e quanto tempo demorará para chegar?

Um: As amostras serão enviadas para o seu serviço de transporte opcional (correio, ar e envio). Tempo de entrega Dependendo do serviço de transporte.

P: Se eu quiser imprimir o logotipo, como faremos o pedido?

Um: Primeiro, prepararemos obras de arte para confirmação visual. Se a cor e a posição estiverem corretas, Comece tirando fotos da impressão de seda e tirar fotos para sua segunda confirmação Produção em massa.

P: O painel de alarme funciona com algum sensor?

Um: O painel de alarme pode funcionar com todos os detectores de cabo de contato seco e detectores sem fio, incluindo quase todos Sensores sem fio de fabricantes chineses. A codificação e decodificação sem fio é EV1527 ou Nosso sensor sem fio