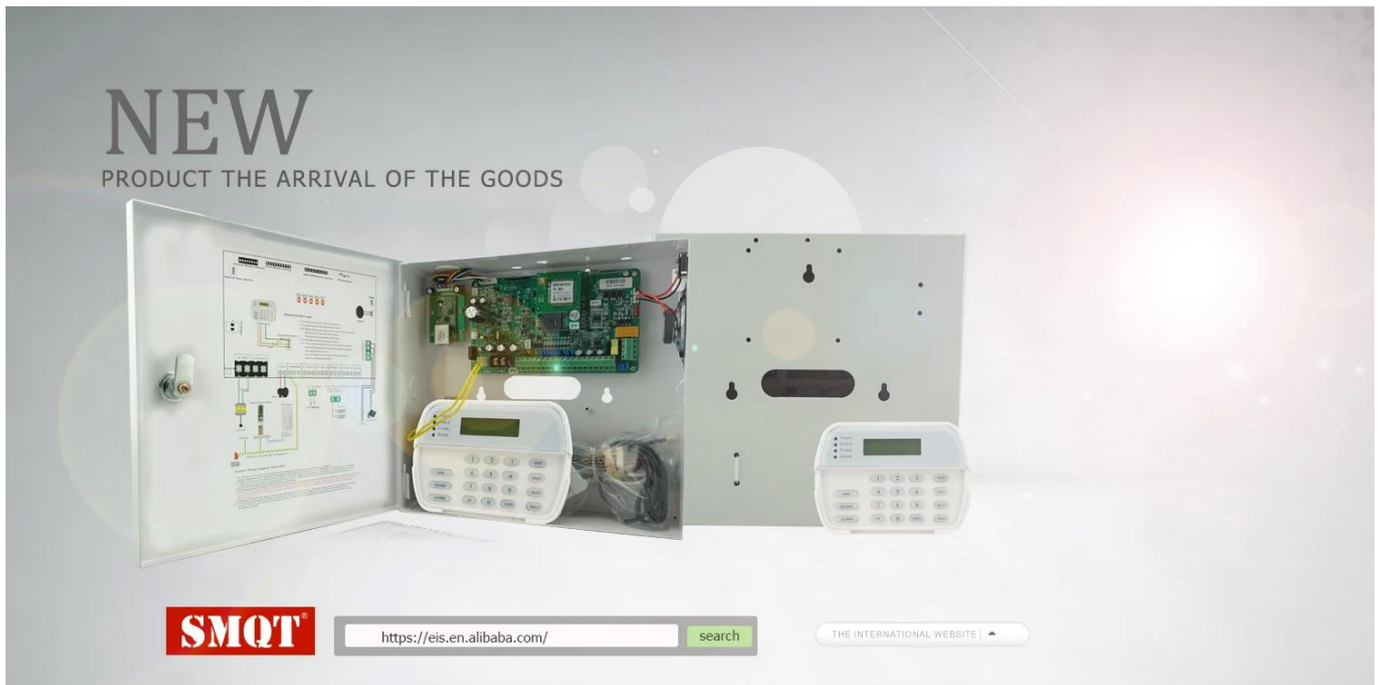


16 cableados y & 30 zonas inalámbricas Caja de metal PSTN GSM TCP / IP Panel de alarma



Parámetro	
Nombre del producto:	16 cableados y & 30 zonas inalámbricas Caja de metal PSTN GSM TCP / IP Panel de alarma
Modelo:	EB-870
dimensión caja caja:	270 * 260 * 80 (mm)
Fuente de alimentación:	AC 220V / 110V (opcional)
Voto de salida:	DC 12V ~ 15V
Corriente estática:	≤150mA
Corriente de alarma:	≤1000mA, 12V
Característica:	Redes de comunicación PTSN, GSM, GPRS, TCP / IP (opcional)
Zonas:	8 zonas cableadas (resistencia de conexión para expandirse a 16 zonas cableadas) y 30 zonas inalámbricas
Frecuencia inalámbrica:	433MHz (Código de 1527 chips)
Distancia de emisión inalámbrica:	≤100m (aire abierto)
Temperatura de trabajo:	-10 °C~ + 55 °C
Batería de respaldo:	Acumulador 12V 7ah (opcional)
Color:	Blanco
Peso:	2.8kg
OEM:	Bienvenido OEM y prueba de muestra

Este host de alarma antirrobo de voz Intelligent Networking admite 8 zonas de defensa con cable y 30 inalámbricas. Adopta avanzados 32 bits Microprocesador ARM Esto garantiza la alta integración, alta confiabilidad y una variedad de interfaz flexible. Puede almacenar 6 grupos de números de teléfono de alarma y, al mismo tiempo, el número de centro de dos

grupos (por ejemplo, la oficina de seguridad pública) 110 girando hacia el centro). Puede cargar información de alarma a través de **PSTN, GSM, GPRS, TCP / IP** redes de comunicación.

Qué características de 2018 SMQT 16 cableadas y & 30 zonas inalámbricas Caja de metal PSTN GSM TCP / IP Panel de alarma EB-870?



1. **GSM+PSTN Voice** alarm panel

2. **8 wired zones & 30 wireless zones**

3. **Wireless frequency 433Mhz**

4. **6 groups user alarm number & 2 groups alarm center number.**

5. **Power supply AC 220V/110V optional**

6. **LCD keypad** easy to programming and setting system

7. **Stroe 1500 items event record** capacity

8. **2 years warranty** , welcome OEM

1. **Teclado LCD** programación de operación y menú en lugar del código digital y el tedioso manual;
2. Comunicaciones digitales de alta velocidad, compatibles con el **Protocolo de comunicación CID**.
3. Para evitar el bloqueo, el host tiene la función de vigilancia.
4. Inteligente **indicador de voz**, módulo de voz incorporado, puede hacer que la alarma de

VOZ.

5. Puede llevar a cabo varias programaciones de la configuración del sistema, como el modo de alarma, los tipos de zonas de protección, control remoto, alarma, número de teléfono, detección de línea telefónica, etc.

6. Zonas de defensa por cable e inalámbricas compatibles

7. 1 instalador **contraseña de programación** que tiene 6 dígitos y puede ser cambiado por él mismo. 1 contraseña de usuario principal, 9 grupos de contraseña de usuario secundario que tienen 6 dígitos y se pueden configurar según sus propios requisitos. Esto puede mejorar la seguridad.

8. Soporte operación rápida por teclado, fácil y conveniente.

9. Puede establecer seis grupos de números de teléfono de alarma (ya sea un número de teléfono fijo o móvil) y 2 grupos de números de teléfono del centro de alarma, 2 grupos de números especiales para armar y desarmar. Entonces la carga es gratis. Y cuando la alerta esté activada, marcará los números de forma circular.

10. **7 tipos de brazo:** brazo de distancia, brazo de casa, brazo de demora, brazo remoto, brazo de fuerza rápida, brazo de sincronización, brazo de control remoto.

11. **4 tipos de desarmado:** desarmar mediante la contraseña del teclado, desarmar remotamente el teléfono, desarmar el tiempo, desarmar el control remoto.

12. **7 tipos de zona de defensa:** Zona ordinaria, zona de demora, zona de 24 horas, zona interna, zona de timbre, zona de alarma de incendio, zona de emergencia, zona de tratamiento médico.

13. Retardo de tiempo de alarma personalizable y hora de la campana.

14. **"Caja negra"** función, puede almacenar 1500 registro de eventos. Puede consultar la información de alarma de la zona, armar y desarmar la información y el voltaje de la batería.

15. Puede armar por control remoto o teléfono. Y si se activa la zona de defensa, activará el bypass automático y transmitirá la información de voz correspondiente.

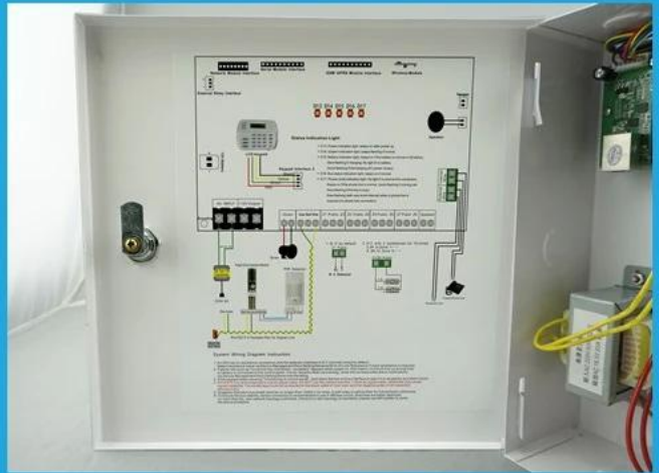
16. Función de detección de fallas en la línea telefónica. Si la línea telefónica se corta o se produce un cortocircuito, el sistema emitirá una alarma.

17. El teléfono tiene prioridad para responder a la llamada de alarma. Incluso si el teléfono está ocupado, pasará por la llamada de alarma para asegurarse de que el informe de alarma se cargue correctamente.

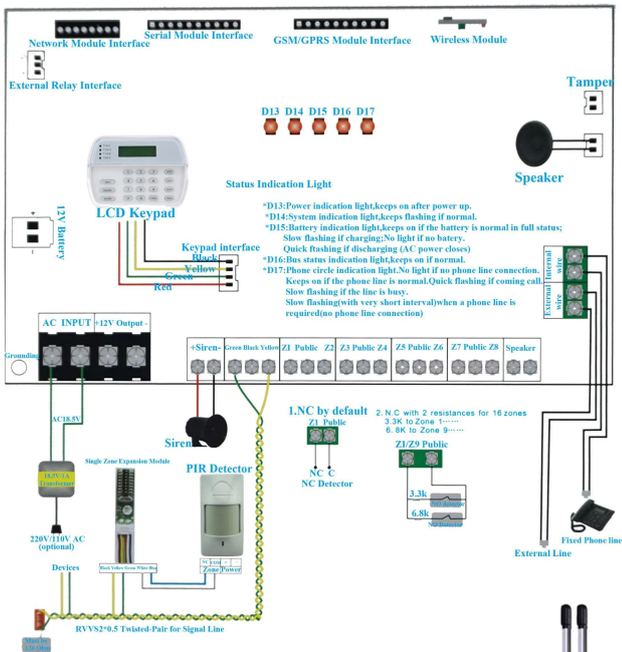
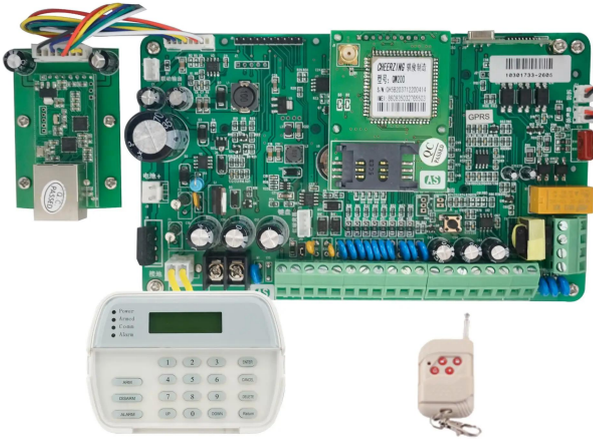
18. El host tiene un circuito de carga con una batería de plomo-ácido sellada DC12V para garantizar el funcionamiento incluso si se trata de una falla eléctrica.

19. Cuando la batería no puede cargarse y descargarse y causar baja tensión, se apagará para evitar daños a la batería.

¿CÓMO ES EL LOOK EB-870?



¿CÓMO USARLO?



Perimeter protection beam detector



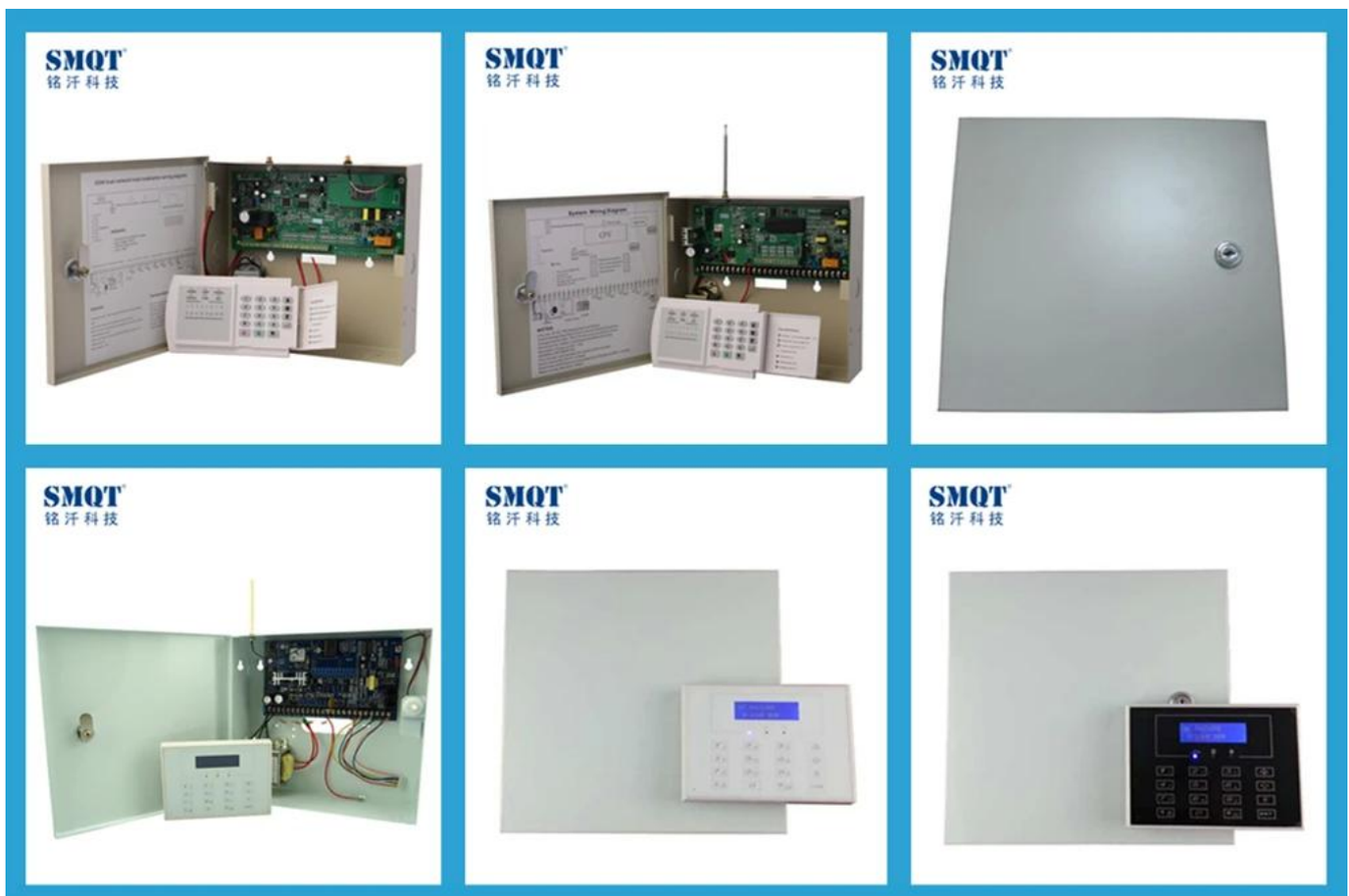
Fire & Intruding detector



Suitable for Home, Office, Factory park etc, security alarming project.

El host de alarma es adecuado para familias, barrios residenciales, villas, redes auxiliares comerciales, el sistema financiero, instituciones de autoridad, parques industriales, escuelas, bibliotecas, hospitales y muchas otras áreas. Es una opción ideal porque es fácil de instalar, con teclado de pantalla LCD, mensaje de voz y operación del menú. ¿CÓMO SOBRE OTRA OPCIÓN?

¿CÓMO SOBRE NUESTRA COMPAÑÍA?



CLIENTE



EXPOSICIÓN



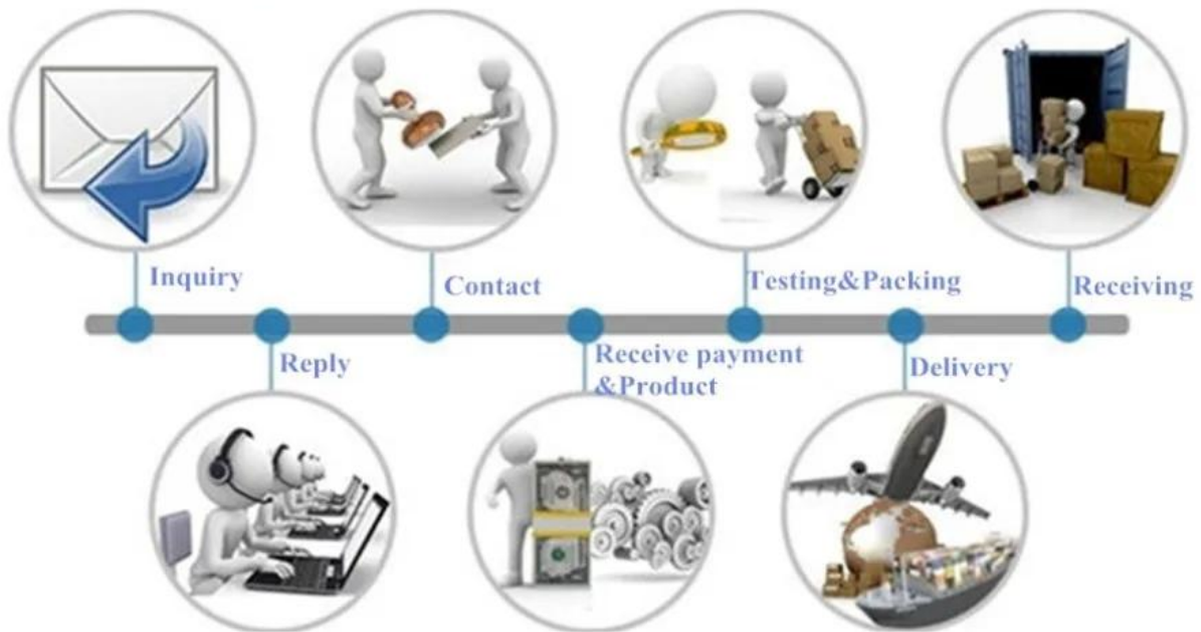
CERTIFICADO



¿CÓMO COOPERACIÓN?



Preguntas más frecuentes



Trade terms:	EXW
Payment terms:	T/T, Western union, Paypal etc
Delivery time:	Normal order within 7 days, bulk order 10-15days
Packing:	Neutral paper box and paper carton
Shipping:	Express company or by sea, by air or appointed by buyer

Q: ¿Puedo tener una orden de muestra?

R: Sí, estamos dispuestos a ofrecerle una orden de muestra de prueba para una prueba de calidad. Las muestras mezcladas son aceptables.

P: ¿Cuál es el tiempo de entrega?

A: muestra necesita 1-3 días laborables, el tiempo de producción en masa necesita 10-15 días hábiles.

Q: ¿cuál es tu MOQ?

A: no hay límite de MOQ, mientras más cantidad, más descuentos.

P: ¿Cómo se envían los productos y cuánto tiempo tarda en llegar?

A: la muestra será enviada a usted por el servicio de envío opcional (mensajeros, aire y mar), o designado por el comprador, 7-15 días.

P: ¿Cómo procederemos si tengo un logotipo para imprimir?

A: En primer lugar, prepararemos ilustraciones para confirmación visual. Si el color y la posición son correctos, haríamos un muestreo en primer lugar desde la fábrica de serigrafía y tomar una foto para su segunda confirmación antes de la producción en masa .16 cableados y & 30 zonas inalámbricas Caja de metal PSTN GSM TCP / IP Panel de alarma