

ESIM384 es un sistema de alarma inteligente muy potente y flexible ideal para hogares, casas de campo, garajes, almacenes y otros edificios.

El sistema permite aplicaciones de encendido / apagado de dispositivo eléctricos usando programadores mediante SMS o teclados (o gratuitamente a través de la herramienta ELDES Utility). Este sistema de alarma proporciona un modo de uso simple y efectivo.

ESIM384 monitoriza hasta 80 zonas (cableadas + inalámbricas). Se comunica con CRA usando protocolos estándar de la industria:

- hasta 6 métodos de comunicación con CRA
- hasta 5 métodos de comunicación de seguridad con CRA

Reportes directos al dueño del condominio - hasta 10 números de teléfono, también permite control local y control remoto del sistema de alarma: teclado (hasta 30 códigos de usuario), apps, SMS/Llamada (hasta 10 números de teléfono de usuario), programador (hasta 16 calendarios independientes).

Añade funciones de hogar inteligente: el usuario podrá monitorizar remotamente y controlar la temperatura, el consumo de energía, apagar/encender dispositivos eléctricos.



<b>Fuente de alimentación</b>	16-24V 50/60 Hz ~1.5A max / 18-24V 1,5A max
<b>Voltaje recomendado de la batería de seguridad / capacidad</b>	12V; 1,3-7Ah
<b>Duración de carga de la batería de seguridad</b>	Hasta 30 horas para batería 7 Ah
<b>Frecuencia de módem GSM</b>	850/900/1800/1900 MHz
<b>Número de zonas en placa / extensibles</b>	8 (modo ATZ: 16)
<b>Número de salidas PGM en placa / extensibles</b>	4
<b>Soporte de sensores de temperatura (número)</b>	Sí (8)
<b>Banda inalámbrica (protocolo ELDES)</b>	ISM868 /ISM 915
<b>Rango de comunicación inalámbrica</b>	Hasta 30m (98.43ft) en interior; hasta 150m (492.13ft) en campo abierto
<b>Comunicaciones</b>	SMS, Llamadas de voz, GPRS, CSD, PSTN, Ethernet via ELAN3- ALARM
<b>Protocolos soportados</b>	Ademco Contact ID, EGR100, Kronos, Cortex SMS, SIA IP
<b>Dimensiones</b>	140x100x18mm
<b>Rango de temperatura de uso</b>	-20...+55°C
<b>Humedad</b>	0-90% RH @ 0... +40°C