

- Alarma PSTN y GSM
- Armado / desarmado remoto a través de CMS o SMS
- Protocolo Contact ID
- Notificación mediante SMS
- Prioridad de línea PSTN
- Pantalla LCD
- Indicaciones sonoras de operación: todas las operaciones en local o en remoto, información de alarma, ver registro de eventos
- Función de intercomunicador
- Modo descanso: todas las luces, retroiluminación, voz y tonos de aviso son desactivados
- El panel de alarma en modo ocioso funciona como un teléfono móvil, puede realizar llamadas
- 4 grupos de zonas asociadas, tres tipos de asociación de patrones, puede reducir falsas alarmas
- Salida programada: con un puesto de salida programada, seguido de cinco tipos de eventos de alarma
- Permite operación en remoto: armado / desarmado, escucha, solicitar estado del sistema y control de dispositivos electrónicos
- 32 zonas inalámbricas
- 8 zonas cableadas
- Permite registrar hasta 8 teclados inalámbricos, 8 dispositivos eléctricos, 1 timbres de puerta inalámbrico y un número ilimitado de sirenas inalámbricas
- Permite configurar hasta 2 números de CRA
- Grabación de hasta 150 mensajes de eventos
- Armado / desarmado programado
- Control de dispositivos eléctricos (puede encenderlos / apagarlos a través de teléfono, SMS o desde el propio panel)



Alimentación	15 V / 2000 mA
Batería recargable instalada	11.1 V / 1000 mAh
Consumo en standby	Inferior a 50 mA (excluido detector inalámbrico)
Consumo en modo alarma	Inferior a 300 mA (excluida sirena)
Salida de alimentación	Máximo 100 mA (detector inalámbrico)
Frecuencia	433 MHz / 868 MHz
Distancia de transmisión de señal	100 - 150 metros (campo abierto)
Método de marcado de alarma	DTMF GSM o GPRS
Protocolo de comunicación con CRA	Ademco Contact ID
Variación de frecuencia de marcado DTMF	1.5%
Tiempo de grabación	15 s

\*Las especificaciones pueden cambiar sin noticia previa.  
\*Imagen no contractual.