



El **Sondertel GSM** es un mando telefónico con modem GSM integrado por la línea telefónica móvil, apto para controlar y gestionar a distancia cualquier dispositivo eléctrico (calefacción, riego, iluminación,...e.t.c.) en particular para controlar las casas de montaña donde no hay una línea telefónica fija.

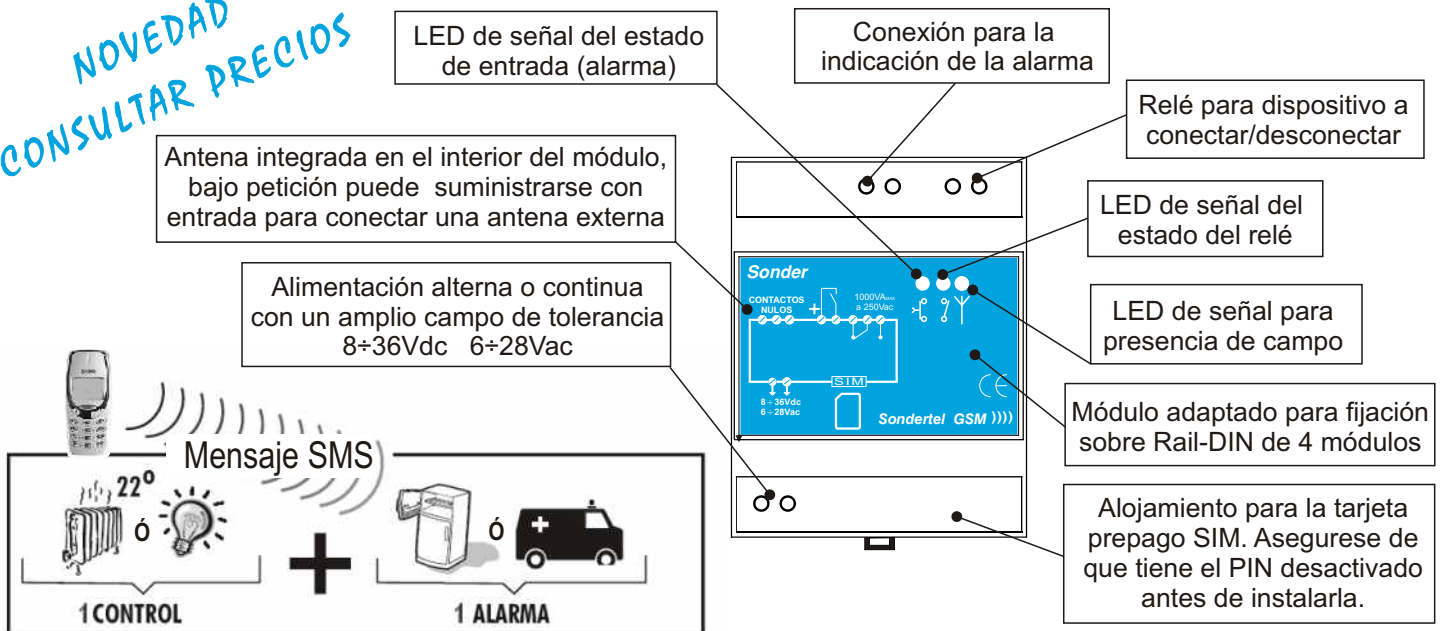
La comunicación entre el teléfono móvil y el modem GSM del aparato se realiza mediante mensajes SMS. Permitiendo así la activación a distancia del relé interno.

La posición del relé (abierto o cerrado) es memorizada en una memoria no volátil y por lo tanto siempre restablecida, aun en el caso de que faltara la tensión.

El **Sondertel GSM** es capaz de enviar un mensaje SMS al número de teléfono memorizado en el mismo aparato cuando se produce una condición de alarma debida al cierre de un contacto.

Es posibles controlar diferentes alarmas conectandolas en paralelo entre sí.

**NOVEDAD
CONSULTAR PRECIOS**



DATOS TÉCNICOS

Características eléctricas

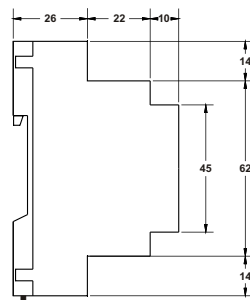
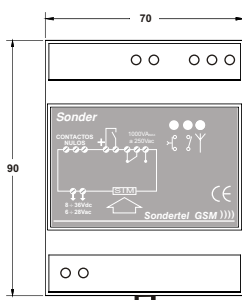
Alimentación: 8-36Vdc ó 6-28Vac
 Consumo : 3 W
 Potencia de salida: -clase 4 (2W) para EGSM900
 -clase 1 (1W) para GSM1800
 Capacidad de contactos: 4(2)A 250V~
 Contactos libres de tensión.
 Peso: 180g.

Conexión 1 mm² → 4 mm²

Entorno

Temperatura de funcionamiento: 0 °C a +55 °C
 Temperatura de almacenamiento: -10 a+60 °C
 Banda de trabajo: EGSM900 y GSM1800
 Clase de aislamiento: Doble aislamiento
 Contenedor: DIN EN-50022 4 módulos
 Índice de protección: IP40
 Conforme Normas: CEI EN 60730-1

Sondertel GSM Código: 19.063



TRANSFORMADOR Código: 4549

