

■ Características

- 4 entradas programables para los detectores y equipos técnicos de supervisión
- Selección de modo de entrada:
 - Digital (on / off)
 - Analógica (tensión)
- Tamper dedicado de entrada bucle
- 2 salidas de relé de control local o remoto
- Receptor de control remoto que soporta hasta ocho pulsadores
- GPRS/SMS con seguimiento definido de eventos
- Mensajes SMS/CLIP en eventos seleccionados
- Verificación de audio a través del teléfono mediante micrófono externo
- Programación local (RS232) o remota (GPRS)



■ Especificaciones

REFERENCIA	SATEL-59 (MICRA)
Zonas cableadas	4 + 1 zonas
Salidas de relé	2 salidas de relé
Pulsadores soportados	8 pulsadores
Alcance de pulsadores	100 metros en campo abierto
Detectores vía radio	8 detectores
Frecuencia vía radio	433 MHz
Tensión nominal de la fuente alimentación	18V CC (±10%)
Intensidad de la fuente de alimentación	2 A
Consumo de corriente	50 ~ 150 mA (a 230V)
Umbral de fallo de batería	11V (±10%)
Consumo de batería	120 mA ~ 420 mA
Consumo de corriente en carga de batería	150 mA
Corte de tensión de batería	10,5V (±10%)
Tensión de salida de alimentación	10,5V ~ 13,8V CC
Salida FT / Auxiliar	50 mA / 500 mA
Carga máxima de relé	1A /30V CC
Temp. de funcionamiento	-10° ~ +55°C
Dimensiones placa base	120 x 68,5 mm