

# CA-5 P

## CENTRAL DE ALARMA

La central CA-5 está diseñada para la supervisión de zonas reducidas dónde no será necesaria una ampliación posterior del sistema. Puede cooperar con módulos externos de comunicación GSM/GPRS.

- 5 entradas:
  - selección de configuraciones: NO, NC, EOL, 2EOL/NO y 2EOL/NC
  - selección de tipos de reacciones
- 3 salidas (2 de ellas programables)
- puerto RS-232 (TTL) – toma RJ
- comunicador telefónico
- control del sistema:
  - manipulador LCD o LED
- programación de configuraciones de la central:
  - localmente (manipulador LCD/LED o PC conectado al puerto RS-232)
  - a distancia (PC que se comunica a través de un módem)
- contraseñas:
  - 1 contraseña del administrador
  - hasta 5 contraseñas del resto de usuarios
  - 1 contraseña de servicio
  - opción de limitar el ámbito de autorizaciones para ciertas contraseñas
- memoria de eventos (memorización hasta 255 eventos)
- monitorización en el formato Contact ID y en múltiples formatos más:
  - 2 números de la estación de monitorización
- análisis avanzado de la señal desde la central telefónica:
  - reconocimiento de señales telefónicas conformes con la norma TBR 21
  - repetición inteligente de la prueba para la transmisión de datos
  - algoritmo programable de procedimiento de la central
- módem interno 300 bps
- diagnóstico automático de los elementos fundamentales del sistema
- alimentador de impulsos

## DATOS TÉCNICOS

Tensión del alimentador de la central ( $\pm 10\%$ )	12 V DC
Dimensiones de la pletina electrónica	147 x 70 mm
Rango de temperaturas de trabajo	-10...+55 °C
Tensión de alimentación ( $\pm 15\%$ )	18 V AC, 50-60 Hz
Consumo de la corriente en modo de disponibilidad	80 mA
Peso	150 g