

# CA-5 P

## ALARMZENTRALE

Die Zentrale CA-5 dient zum Schutz von kleinen Objekten, die in der Zukunft keine Systemerweiterung benötigen werden. Sie ermöglicht den Betrieb mit externen GSM/GPRS-Kommunikationsmodulen.

- 5 Eingänge
  - Auswahl von Konfigurationen: NC, NO, EOL, 2EOL/NC und 2EOL/NO
  - Auswahl von Reaktionstypen
- 3 Ausgänge (davon 2 programmierbar)
- RS-232 Schnittstelle (TTL) – RJ-Buchs
- Telefonwählgerät
- Systemsteuerung:
  - LCD- oder LED-Bedienteil
- Programmierung der Parameter der Zentrale:
  - lokal (LCD-/LED-Bedienteil oder PC angeschlossen an die Schnittstelle RS-232)
  - per Fernzugriff (PC verbunden über Modem)
- Kennwörter
  - 1 Kennwort des Administrators
  - bis 5 Benutzerkennwörter
  - 1 Servicekennwort
  - mögliche Einschränkung des Berechtigungsbereichs für bestimmte Kennwörter
- Ereignisspeicher (Speicherung von bis zu 255 Ereignissen)
- Aufschaltung in ContactID und bis 20 anderen Formaten
  - 2 Rufnummern der Leitstelle
- erweiterte Analyse des Telefonsignals:
  - Erkennung von Telefonsignalen, die der Norm TBR-21 entsprechen
  - intelligenter Wiederwahlversuch
  - programmierbares Wahlverfahren der Zentrale
- eingebautes Modem 300 bps
- Autodiagnose der Hauptelemente des Systems
- Schaltnetzteil



### TECHNISCHE DATEN

Spannung des Netzteils der Zentrale ( $\pm 10\%$ )	12 V DC
Abmessungen der Elektronikplatine	147 x 70 mm
Betriebstemperatur	-10...+55 °C
Spannungsversorgung ( $\pm 15\%$ )	18 V AC, 50-60 Hz
Ruhestromaufnahme	80 mA
Gewicht	150 g

