

# CA-5 P

## CENTRALE D'ALARME CA-5

La centrale **CA-5** est conçue pour la protection de petits sites qui ne nécessitent d'extension future du système. Elle peut fonctionner avec des modules de communication GSM/GPRS externes.

- 5 zones:
  - choix de la configuration: NO, NC, EOL, 2EOL/NO et 2EOL/NC
  - choix de réactions programmables
- 3 sorties (dont 2 programmables)
- port RS-232 (TTL)
- transmetteur téléphonique
- commande du système par:
  - clavier LCD ou LED
- programmation des réglages de la centrale :
  - en locale (par clavier LCD/LED ou ordinateur connecté au port RS-232)
  - à distance (ordinateur communiquant via modem)
- codes:
  - 1 code administrateur
  - jusqu'à 5 codes utilisateurs
  - 1 code technicien
  - possibilité de limiter le domaine d'autorisation de certains codes
- journal des événements (possibilité de mémoriser jusqu'à 255 événements)
- télésurveillance en Contact ID et sous plusieurs autres protocoles:
  - 2 numéros de stations de télésurveillance
- supervision avancée de la ligne téléphonique:
  - détection des signaux téléphoniques conformes à la norme TBR 21
  - recomposition intelligente de la transmission des données
  - séquence de numéros programmable en cascade
- modem intégré 300 bps
- diagnostic automatique des principaux composants du système
- alimentation à découpage

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|  |                   |
|--|-------------------|
| Tension du bloc d'alimentation de la centrale ( $\pm 10\%$ ) | 12 V DC           |
| Dimensions de la carte électronique                          | 147 x 70 mm       |
| Températures de fonctionnement                               | -10...+55 °C      |
| Tension d'alimentation                                       | 18 V AC, 50-60 Hz |
| Consommation de courant en veille                            | 80 mA             |
| Poids  | 150 g             |

