

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 |