

CA-10 BLUE-S

CLAVIERS LCD POUR CENTRALES CA-10

Le clavier CA-10 BLUE-S est destiné à la gestion quotidienne de systèmes basés sur la centrale **CA-10**. Les messages texte qui apparaissent sur l'écran LCD et les voyants LED permettent une détermination précise de l'état du système d'alarme. Ils informent clairement l'utilisateur de l'opération effectuée ce qui est utile pour éviter les erreurs de manipulation. L'apparition d'événements définis peut également être signalée acoustiquement. En outre, les boutons marqués respectivement qui peuvent être utilisés pour déclencher directement les trois alarmes: PANIQUE, INCENDIE et AUXILIAIRE sont situés sur le clavier.

L'appareil dispose de 2 zones et un port RS-232 qui permet une programmation simple des options du clavier, la définition des noms et des messages. L'écran LCD et les touches rétroéclairées en bleu assurent une utilisation confortable même dans des conditions de faible luminosité.

Le clavier AZ-10 BLUE est disponible en deux tailles : **CA-10 BLUE-L** est un dispositif avec un boîtier plus grand et un grand écran LCD, **CA-10 BLUE-S** est plus compact et dispose d'un petit écran.

- voyants LED indiquant l'état du système et des partitions
- touches dédiées aux alarmes PANIQUE, INCENDIE et AUXILIAIRE
- rétroéclairage de l'afficheur et des touches
- signalisation sonore
- 2 zones
- signalisation de perte de communication avec la centrale
- port RS-232 pour une programmation aisée des options du clavier, des noms et des messages de textes

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------------|------------------|
| Tension d'alimentation ($\pm 15\%$) | 12 V DC |
| Dimensions du boîtier | 115 x 95 x 25 mm |
| Températures de fonctionnement | -10...+55 °C |
| Consommation de courant en veille | 50 mA |
| Consommation max. de courant | 170 mA |

