

# INT-SZ-GR

## CLAVIER À CODE

Le clavier à code INT-SZ-GR est un petit dispositif conçu pour fonctionner avec les centrales d'alarme de série **INTEGRA** et **CA-64**. Il permet de contrôler l'accès à la pièce ou à la partition où l'entrée est limitée par une porte à verrou électrique. Il peut également être utilisé pour le contrôle d'accès d'autres dispositifs équipés de ce type de verrouillage (portails, grilles, trappes, etc.).

INT-SZ-BL est muni d'une entrée de surveillance de l'état de la porte, d'un contact d'autoprotection et de trois voyants LED en couleur servant à informer de l'état de la porte et de l'ouverture de la porte (l'ouverture de la porte est aussi signalée acoustiquement). En utilisant les touches correspondantes, vous pouvez déclencher trois alarmes - PANIQUE, INCENDIE et AUXILIAIRE - directement à partir du clavier. Les touches rétroéclairées assurent une utilisation confortable même dans des conditions de faible luminosité.

Le clavier à code est disponible en deux versions de couleurs de rétroéclairage : INT-SZ-GR (vert) et INT-SZ-BL (bleu). voyants LED indiquant l'état des portes

- touches dédiées aux alarmes PANIQUE, INCENDIE et AUXILIAIRE
- signalisation sonore de portes ouvertes
- relais de commande de gâche électrique, de verrou électromagnétique
- entrée pour le contrôle de l'état des portes

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Classe environnementale	II
Tension max. commutable par relais	24 V
Courant max. commutable par relais	2 A
Tension d'alimentation (±15%)	12 V DC
Dimensions du boîtier	80 x 127 x 24 mm
Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Consommation de courant en veille	24 mA
Consommation max. de courant	66 mA
Poids	110 g