

# INT-SZK-GR

## CLAVIER À CODE

Le clavier à code INT-SZK-GR est un dispositif conçu pour fonctionner avec les centrales d'alarme de série INTEGRA et CA-64. Son boîtier élégant a une forme allongée, ses grands boutons lisibles sont recouverts d'un rabat d'ouverture latérale et ses touches vertes rétroéclairées assurent une utilisation confortable même dans des conditions de faible luminosité.

L'appareil 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-SZK-GR 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.

- 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	144 x 80 x 27 mm
Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Consommation de courant en veille	19 mA
Consommation max. de courant	65 mA
Poids	163 g