

# INT-KSG-B

## CLAVIER TACTILE

Le clavier tactile **INT-KSG** se caractérise non seulement par un design attrayant mais aussi il facilite la gestion quotidienne des systèmes d'alarme avancés et de la domotique utilisant les fonctionnalités des centrales **INTEGRA**. Grâce aux fonctions **MACRO**, le clavier permet d'effectuer toute la séquence d'opérations par une seule commande. De cette façon, il peut être utilisé pour réaliser des scènes lumineuses développées.

- large afficheur LCD rétro-éclairé permettant de fournir des informations détaillées sur l'état du système
- clavier rétro-éclairé facilitant la gestion dans les pièces non éclairées
- nouvelle interface utilisateur simplifiant la gestion quotidienne
- écran de veille avec sélection personnalisable d'informations transmises
- 4 menus supplémentaires (jusqu'à 16 articles chacun) et fonctions d'accès rapide définie par l'installateur
- fonctions **MACRO** pour faciliter l'exécution d'une séquence d'opérations à l'aide
- d'une simple touche sur le bouton
- pression sur les touches confirmée par le rétro-éclairage individuel du voyant LED et par le son
- voyants LED informant de l'état du système
- alarmes **PANIQUE**, **INCENDIE** et **AUXILIAIRE** déclenchées depuis le clavier à l'aide des boutons dédiés
- signalisation acoustique des événements sélectionnés du système
- 2 zones
- signalisation de perte de communication avec la centrale



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

|   |                   |
|---|-------------------|
| Tension d'alimentation (±15%)                         | 12 V DC           |
| Températures de fonctionnement                        | -10°C...+55°C     |
| Consommation de courant en veille                     | 165 mA            |
| Consommation max. de courant                          | 175 mA            |
| Poids   | 320 g             |
| Humidité maximum                                      | 93±3%             |
| Classe environnementale selon EN50130-5               | II                |
| Dimensions du boîtier (largeur x hauteur x épaisseur) | 143 x 156 x 22 mm |