

INT-KSG-BSB

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

Classe environnementale	II
Dimensions du boîtier	143 x 156 x 22 mm
Consommation max. de courant	175 mA
Poids	320 g
Consommation de courant en veille	165 mA
Températures de fonctionnement	-10...+55 °C
Tension d'alimentation nominale (±15%)	12 V DC