

# INT-KSG2R-W

## BEDIENDEEL MET AANRAAKTOETSEN

Het **INT-KSG2R** bediendeel met aanraaktoetsen is ontworpen voor bediening en programmering van de **INTEGRA**, **INTEGRA Plus** en **PERFECTA 64 M** alarmsystemen.

Het is bedoeld voor wie houdt van een mooi design en tegelijkertijd het alarmsysteem en gebouwautomatisering wil bedienen op dezelfde manier als traditionele bediendelen.

- geschikt voor **INTEGRA** en **INTEGRA Plus** (INTEGRA firmware 1.21 of nieuwer) en **PERFECTA 64 M** alarmsystemen
- groot grafisch display met achtergrondverlichting
- schermbeveiliging met opties om klok, datum, status van systeemcomponenten (blokken, zones, uitgangen) en temperaturen weer te geven
- aanraaktoetsenbord met achtergrondverlichting:
  - 12 toetsen voor gegevensinvoer
  - 4 functie toetsen (INTEGRA: voorkeurfunctie selectie; PERFECTA 64 M: inschakelen in verschillende modi/uitschakelen)
  - 3 alarm activatie toetsen (BRAND / AUX / PANIEK)
  - 4 toetsen voor het activeren van macro commando's
  - ondersteuning voor veegbewegingen (navigatie door het menu)
- systeembesturing via MACRO-functies, welke een hele reeks verschillende commando's activeren (inclusief commando's voor gebouwautomatisering)
- ingebouwde MIFARE proximity kaartlezer (voor INTEGRA en INTEGRA Plus alarmsystemen)
- led systeem status indicaties
- ingebouwde piëzo-elektrische transducer voor akoestische signalering
- 2 programmeerbare bedrade zones (alleen **INTEGRA** en **INTEGRA Plus**):
  - ondersteunt NO en NC-detectoren, evenals rolluik- en trildetectoren;
  - ondersteunt EOL, 2EOL en 3EOL configuratie (3EOL alleen **INTEGRA Plus**);
  - programmering van end-of-line weerstandswaarden
- verbinding via RS-485 bus (firmware update via de bus)
- sabotagecontact dat reageert op het openen van de behuizing of verwijderen van de muur
- verkrijgbaar in wit (**INT-KSG2R-W**) en zwart (**INT-KSG2R-B**)



## TECHNISCHE GEGEVENS

|   |                   |
|---|-------------------|
| Voeding (± 15%)                                 | 12 V DC           |
| Bedrijfstemperatuur                             | -10°C...+55°C     |
| Stand-by verbruik                               | 135 mA            |
| Maximaal verbruik                               | 155 mA            |
| Gewicht   | 224 g             |
| Maximale luchtvochtigheid                       | 93±3%             |
| Milieuklasse conform de EN50130-5               | II                |
| Veiligheidsklasse conform de EN 50131           | Grade 3           |
| Afmetingen behuizing (breedte x hoogte x dikte) | 132 x 129 x 17 mm |



Het uiterlijk van de producten kan afwijken van de weergegeven afbeeldingen. Product beschrijvingen zijn te vinden in de web service voor informatieve doeleinden.