

# INT-E

## ZONE UITBREIDINGSMODULE

De uitbreidingsmodule is ontworpen voor gebruik met **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA**, **VERSA IP**, **VERSA Plus**, **PERFECTA** alarmsystemen, als ook voor het **ACCO-NT** toegangscontrole systeem. Ook werkt deze op de **BE WAVE Hybrid** en **BE WAVE Wire** alarmsystemen. Dit apparaat vervangt de CA-64 E/CA-64 EPS module. De **INT-E** is voor uitbreiding van het systeem met 8 bedrade zones en met de mogelijkheid om direct rolluik en tril detectoren aan te sluiten. De extra sabotage ingang voorziet in het detecteren van het ongeautoriseerd openen van de behuizing waar de module is geïnstalleerd is.

- systeem uitbreiding met 8 zones
- ondersteuning voor:
  - NO, NC
  - EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC
  - 3EOL (alleen INTEGRA Plus)
- programmeerbare EOL weerstandswaarden (alleen INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA, VERSA Plus)
- ondersteuning voor het aansluiten van tril en rolluik detectoren
- mogelijkheid om op de **RS-485** bus aan te sluiten (firmware update via de bus)



## TECHNISCHE GEGEVENS

|   |                 |
|---|-----------------|
| Voeding (± 15%)   | 12 V DC         |
| Bedrijfstemperatuur   | -10 °C...+55 °C |
| Stand-by verbruik   | 35 mA           |
| Maximaal verbruik   | 80 mA           |
| Gewicht   | 47 g            |
| Maximale luchtvochtigheid                                   | 93±3%           |
| Afmetingen  | 80 x 57 mm      |
| Milieuklasse conform de EN50130-5                           | II              |
| +12V uitgangsbelaasting                                     | 2,5 A / 12 V DC |
| Veiligheidsklasse conform de EN 50131 (zonder voeding)      | Grade 3         |
| Veiligheidsklasse conform de EN 50131 (met APS-412 voeding) | Grade 2         |