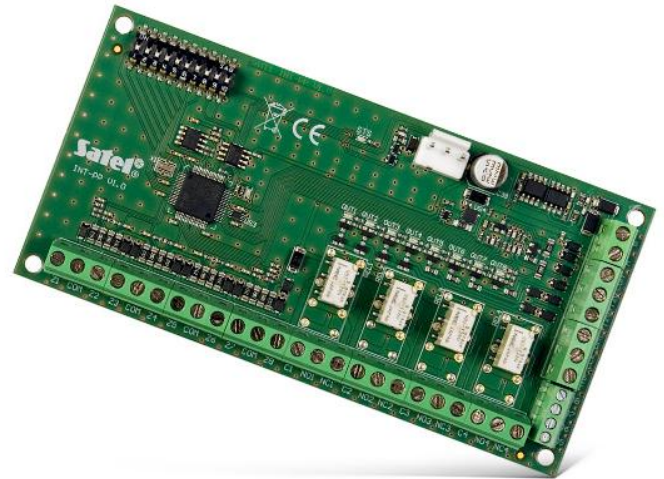


# INT-PP

## ZONE EN UITGANGEN UITBREIDING

De uitbreidingsmodule is ontworpen voor gebruik met **INTEGRA** en **INTEGRA Plus** alarmsystemen, als ook voor het **ACCO-NT** toegangscontrole systeem. Dit apparaat vervangt de CA64-PP module. De **INT-PP** is voor uitbreiding van het systeem met 8 bedrade zones en 8 programmeerbare relais en OC uitgangen. De extra sabotage ingang voorziet in het detecteren van het ongeautoriseerd openen van de behuizing waar de module in geïnstalleerd is.

- ondersteuning voor:
  - NO, NC
  - EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC
  - 3EOL (alleen INTEGRA Plus)
- ondersteuning voor het aansluiten van tril en rolluik detectoren
- systeem uitbreiding met 8 zones
- systeem uitbreiding met 8 uitgangen:
  - 4 OC type uitgangen
  - 4 relais uitgangen
- 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   | 150 mA          |
| Gewicht   | 80 g            |
| Maximale luchtvochtigheid                                   | 93±3%           |
| Afmetingen  | 140 x 68 mm     |
| Milieuklasse conform de EN50130-5                           | II              |
| OC uitgangsbelasting  | 50 mA / 12 V DC |
| Relais uitgangsbelasting                                    | 2 A / 24 V DC   |
| +12V uitgangsbelasting                                      | 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         |

