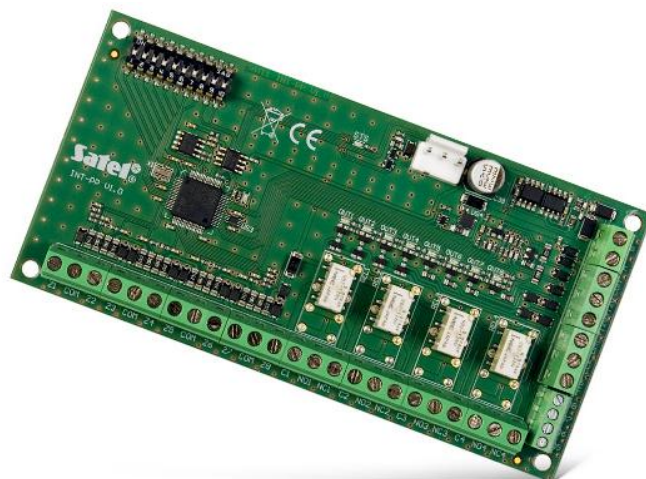


# INT-PP

## ZONE EN UITGANGEN UITBREIDING

De uitbreidingsmodule is ontworpen voor gebruik met **INTEGRA** en **INTEGRA Plus** alarmsystemen, als ook voor het **ACCO-NT** toegangscontrole systeem. Ook werkt deze op de **BE WAVE Hybrid** en **BE WAVE Wire** alarmsystemen. 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%
Verbruik bij actief relais	16 mA
Afmetingen	140 x 68 mm
Milieuklasse conform de EN50130-5	II
Veiligheidsklasse conform de EN 50131 (zonder voeding)	Grade 3
Veiligheidsklasse conform de EN 50131 (met APS-412 voeding)	Grade 2
OC type uitgangen	50 mA / 12 V DC
Relais uitgangen (resistieve belasting)	2 A / 24 V DC

