

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 |