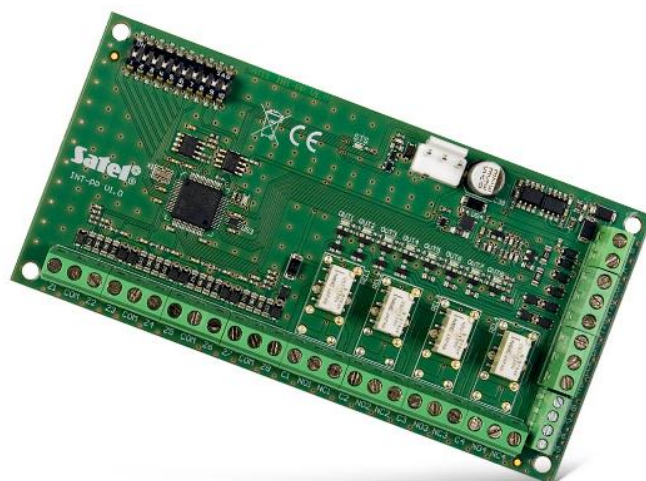


INT-PP

SOTTOCENTRALE

Il modulo è compatibile con le centrali **INTEGRA** e **INTEGRA Plus** e con la centrale di controllo accessi **ACCO-NT**. Permette di estendere il sistema di ulteriori 8 ingressi e 8 uscite programmabili relè ed OC. Il modulo è dotato di un ingresso tamper aggiuntivo per la rilevazione della manomissione del contenitore in cui viene installato.

- gestione di linee:
 - NO, NC
 - EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC (solo le centrali INTEGRA e INTEGRA Plus)
 - 3EOL (solo INTEGRA Plus)
- gestione di rilevatori di vibrazione e tapparella (solo le centrali INTEGRA e INTEGRA Plus)
- espansione del sistema di 8 zone
- espansione del sistema di 8 uscite:
 - 4 uscite OC
 - 4 uscite relè
- connessione attraverso il bus **RS-485** (aggiornamento firmware tramite bus)



SCHEDA TECNICA

Tensione di alimentazione (±15%)	12 V DC
Temperatura di lavoro	-10 °C...+55 °C
Assorbimento energetico in stato di pronto	35 mA
Assorbimento energetico massimo	150 mA
Peso	80 g
Umidità massima	93±3%
Dimensioni	140 x 68 mm
Classe ambientale EN50130-5	II
Portata uscite tipo OC	50 mA / 12 V DC
Portata uscite relè (carico resistivo)	2 A / 24 V DC
Portata uscita +12V	2,5 A / 12 V DC
Grado di protezione sec. EN 50131 (senza alimentatore)	Grado 3
Grado di protezione sec. EN 50131 (con alimentatore APS-412)	Grado 2

