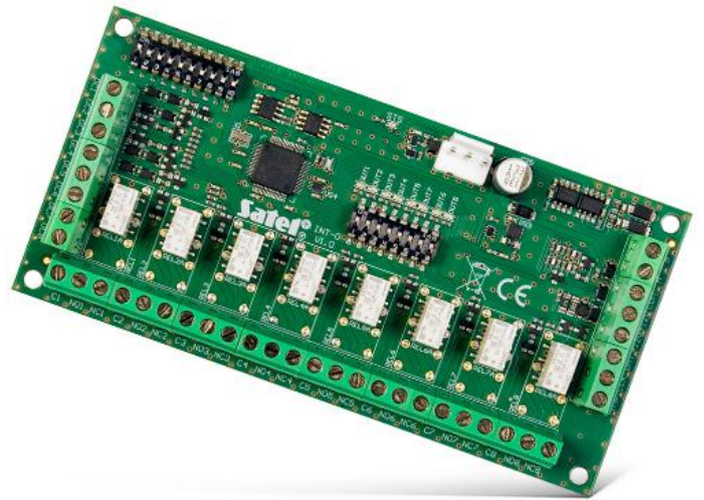


# INT-O

## ΜΟΝΑΔΑ ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΕΞΟΔΩΝ

Η μονάδα επέκτασης εξόδων προορίζεται για συνεργασία με του πίνακες ελέγχου συναγερμού των οικογενειών προϊόντων: **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA** και **VERSA**. Η συσκευή αντικαθιστά τις εξής μονάδες: CA-64 O-OC, CA-64 O-R και CA-64 O-ROC. Η **INT-O** επιτρέπει την επέκταση του συστήματος με επιπλέον 8 ενσύρματες εξόδους. Η πρόσθετη είσοδος παραβίασης επιτρέπει την ανίχνευση μη εξουσιοδοτημένου ανοίγματος του περιβλήματος όπου βρίσκεται η μονάδα.

- επέκταση του συστήματος με 8 εξόδους
  - 8 εξοδοί χαμηλής τάσης τύπου OC
  - έως 8 εξοδοί ρελέ
  - κάθε έξοδος τύπου OC είναι συνδεδεμένη παράλληλα με την έξοδο του ρελέ
  - υπάρχει δυνατότητα μείωσης κατανάλωσης ρεύματος απενεργοποιώντας επιλεγμένες εξόδους ρελέ
- Δυνατότητα σύνδεσης μέσω **RS-485** (ενημέρωση του λογισμικού μέσω του διαύλου)



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

|  |                 |
|--|-----------------|
| Τάση τροφοδοσίας   | 12 V DC         |
| Εύρος θερμοκρασίας λειτουργίας                                     | -10 °C...+55 °C |
| Κατανάλωση ρεύματος σε Standby                                     | 30 mA           |
| Ελάχιστη θερμοκρασία λειτουργίας                                   | 160 mA          |
| Βάρος  | 90 g            |
| Μέγιστη υγρασία  | 93±3%           |
| Κατανάλωση ρεύματος από ενεργό ρελέ                                | 16 mA           |
| Διαστάσεις   | 140 x 68 mm     |
| Περιβαλλοντική κατηγορία σύμφωνα με EN50130-5                      | II              |
| Ικανότητα φόρτωσης τύπου OC  | 50 mA / 12 V DC |
| Ικανότητα φόρτωσης εξόδων ρελέ (αντιστασιακή φόρτωση)              | 1 A / 30 V DC   |
| Ικανότητα φόρτωσης εξόδου +12V                                     | 2,5 A / 12 V DC |
| Βαθμός προστασίας σύμφωνα με το EN 50131 (χωρίς τροφοδότη)         | Βαθμίδα 3       |
| Βαθμός προστασίας σύμφωνα με το EN 50131 (με το τροφοδότη APS-412) | Βαθμίδα 2       |