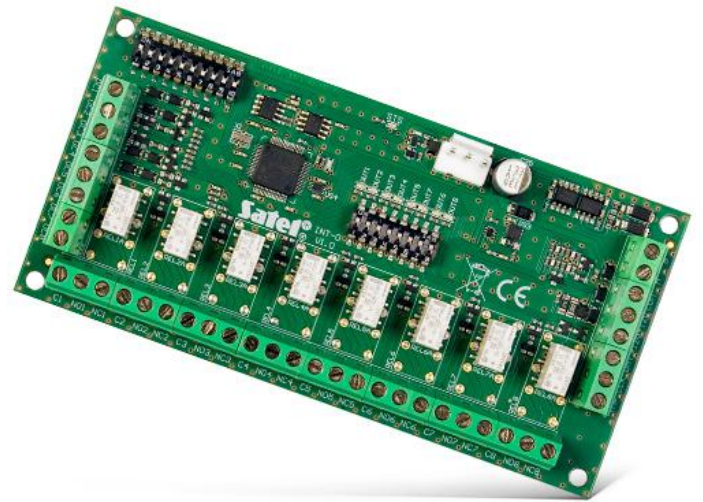


# INT-O

## 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