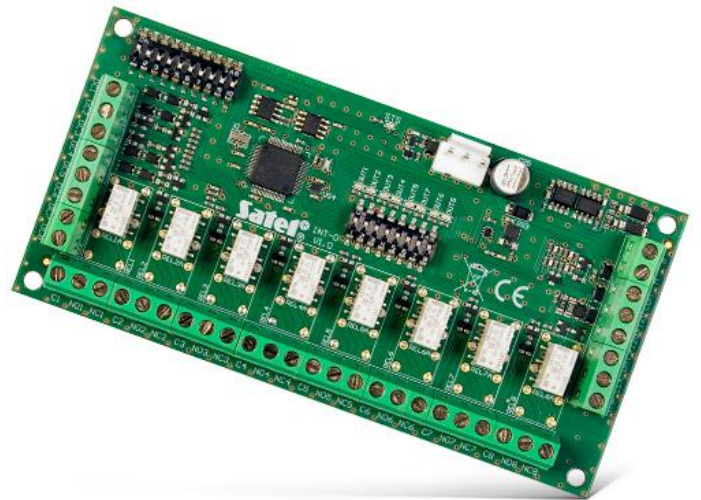


INT-O

AUSGANGSERWEITERUNGSMODUL

Das Ausgangserweiterungsmodul ist mit Alarmzentralen der Serien **INTEGRA**, **INTEGRA Plus**, **VERSA**, **VERSA Plus** sowie **PERFECTA**, als auch mit der Zutrittskontrollzentrale **ACCO-NT2** kompatibel. Es ist auch mit den Zentralen **BE WAVE Hybrid** und **BE WAVE Wire** kompatibel. Dieses Gerät ersetzt folgende Module: CA-64 O-OC, CA-64 O-R und CA-64 O-ROC. **INT-O** erweitert das System um 8 verdrahtete Ausgänge. Der zusätzliche Sabotageeingang erleichtert die Erkennung einer unbefugten Öffnung des Gehäuses.

- Erweiterung des Systems um 8 Ausgänge:
 - 8 Triggerausgänge Typ OC
 - bis zu 8 Relaisausgänge
 - jeder Ausgang vom Typ OC ist mit einem Relaisausgang parallel verbunden
 - mögliche Senkung der Stromaufnahme durch das Ausschalten der Unterstützung von ausgewählten Relaisausgängen
- möglicher Anschluss an den **RS-485** Bus (Firmwareaktualisierung über den Bus)



TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung ($\pm 15\%$)	12 V DC
Betriebstemperatur	-10 °C...+55 °C
Ruhestromaufnahme	30 mA
Max. Stromaufnahme	160 mA
Gewicht	90 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93 \pm 3%
Stromaufnahme	16 mA
Abmessungen	140 x 68 mm
Umweltklasse gem. EN50130-5	II
Belastbarkeit der Open-Collector-Ausgänge	50 mA / 12 V DC
Belastbarkeit der Relaisausgänge (ohmsche Belastung)	1 A / 30 V DC
Belastbarkeit des Ausgangs +12V	2,5 A / 12 V DC
Schutzklasse gem. EN 50131 (ohne Netzteil)	Grade 3
Schutzklasse gem. EN 50131 (mit APS-412 Netzteil)	Grade 2

