

INT-E

LINIENERWEITERUNGSMODUL

Das Modul ist mit den 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 CA-64 E/CA-64 EPS. **INT-E** erweitert das System um 8 verdrahtete Meldelinien, sowie ermöglicht den Anschluss von Rolladen- und Erschütterungsmeldern. Zusätzlicher Sabotageeingang schützt vor unbefugtem Öffnen des Gehäuses, in welchem das Modul platziert ist.

- Erweiterung des Systems um 8 Linien
- Auswahl von Konfigurationen:
 - NO, NC
 - EOL, 2EOL/NO, 2EOL/NC (nur für Alarmzentralen)
 - 3EOL (INTEGRA Plus, BE WAVE Hybrid und BE WAVE Wire)
- programmierbarer Widerstandswert EOL (nur für Zentralen INTEGRA, INTEGRA Plus, PERFECTA 64 M und PERFECTA-IP 64 M, BE WAVE Hybrid und BE WAVE Wire, VERSA, VERSA Plus)
- Unterstützung für Erschütterungs- und Rolladenmelder (nur Alarmzentralen)
- möglicher Anschluss an den **RS-485** Bus (Firmwareaktualisierung über den Bus)



TECHNISCHE DATEN

Spannungsversorgung (±15%)	12 V DC
Betriebstemperatur	-10 °C...+55 °C
Ruhestromaufnahme	35 mA
Max. Stromaufnahme	80 mA
Gewicht	47 g
Max. Luftfeuchtigkeit	93±3%
Abmessungen	80 x 57 mm
Umweltklasse gem. EN50130-5	II
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