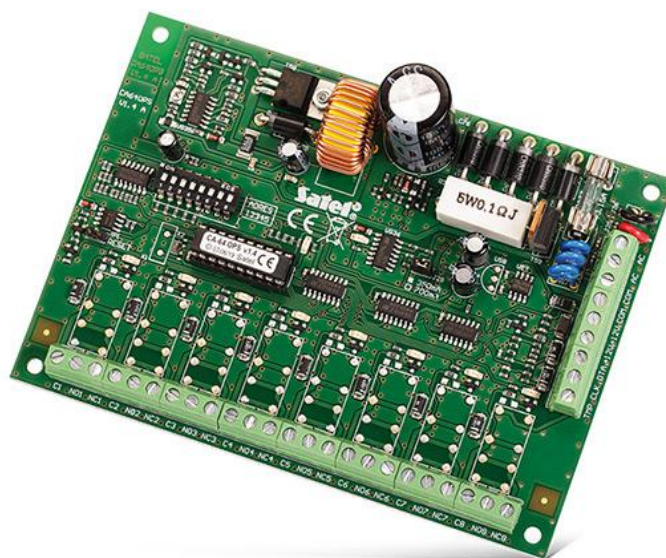


CA-64 OPS-OC

AUSGANGSERWEITERUNGSMODUL MIT NETZTEIL

Das Ausgangserweiterungsmodul ist mit Alarmzentralen der Serien **VERSA** und **INTEGRA** kompatibel. Es erweitert das System um 8 Ausgänge. Je nach dem Modultyp können das Open-Kollektor-Ausgänge, Relaisausgänge oder Kombination beider Typen sein. **Das Modul CA-64 OPS** ist mit einem 2,2 A Netzteil ausgestattet und gewährleistet zusätzliche Stromversorgung der Komponenten des Alarmsystems.

- Erweiterung des Systems um 8 Ausgänge:
 - 8 OC-Triggerausgänge
- Schaltnetzteil



TECHNISCHE DATEN

| | |
|---|-------------------|
| Umweltklasse | II |
| Max. Spannung des Relais | 24 V |
| Max. Leistung des Relais | 2 A |
| Belastbarkeit der OC-Ausgänge | 50 mA |
| Stromleistung des Netzteils | 2,2 A |
| Abmessungen der Elektronikplatine | 142 x 102 mm |
| Betriebstemperatur | -10...+55 °C |
| Max. Stromaufnahme | 138 mA |
| Gewicht | 155 g |
| Spannung für Meldung der Akkustörung (±10%) | 11 V |
| Spannung für Trennen des Akkus (±10%) | 9,5 V |
| Akkuladestrom (schaltbar) | 350 / 700 mA |
| Spannungsversorgung (±10%) | 18 V AC, 50-60 Hz |