

CA-64 OPS-ROC

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:
 - 4 Relaisausgänge und 4 Ausgänge OC
- 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	181 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