

# CA-64 PP

## UNTERZENTRALE

Die Unterzentrale ist für die **INTEGRA**-Zentralen vorgesehen und ermöglicht die Systemerweiterung um 8 Meldelinien mit den Konfigurationstypen NO, NC, EOL, 2EOL und 8 einstellbare Relais- und OC-Ausgänge. Zusätzlicher Sabotageeingang schützt vor unbefugtem Öffnen des Gehäuses. Das Modul **CA-64 PP** ist mit einem 2,2 A Netzteil ausgestattet und gewährleistet zusätzliche Stromversorgung der Komponenten des Alarmsystems.

- Erweiterung des Systems um 8 Meldelinien
- Erweiterung des Systems um 8 Ausgänge
  - 4 Relaisausgänge und 4 Ausgänge OC
- Schaltnetzteil

## TECHNISCHE DATEN

|                                                                        |                          |
|------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| Umweltklasse                                                           | II                       |
| Belastbarkeit der OC-Ausgänge                                          | 50 / 12 V DC mA          |
| Stromleistung des Netzteils                                            | 2,2 A                    |
| Abmessungen der Elektronikplatine                                      | 142 x 102 mm             |
| Betriebstemperatur                                                     | -10...+55 °C             |
| Gewicht                                                                | 190 g                    |
| Zulässige Belastung der Relaiskontakte (Widerstand)                    | 2 A / 24 V DC            |
| Max. Luftfeuchtigkeit                                                  | 93 ±3%                   |
| Empfohlener Transformator                                              | TR40VA (40 VA / 18 V AC) |
| Ausgangsspannungsbereich des Netzteils                                 | 9,5...13,8 V DC          |
| Spannung für Meldung der Akkustörung (±10%)                            | 11 V                     |
| Spannung für Trennen des Akkus (±10%)                                  | 9,5 V                    |
| Akkuladestrom (schaltbar)                                              | 400 / 800 mA             |
| Stromaufnahme (ohne Belastung der OC-Ausgänge und ohne aktiver Relais) | 34 mA                    |
| Stromaufnahme                                                          | 20 mA                    |
| Spannungsversorgung (±10%)                                             | 18 V AC, 50-60 Hz        |