

# CA-64 E

## EKSPANDER WEJŚĆ

Moduł dedykowany jest do central alarmowych **INTEGRA** oraz **VERSA**. Oferuje on rozbudowę systemu o 8 przewodowych wejść z obsługą konfiguracji NO, NC, EOL oraz 2EOL. Dzięki analizowaniu sygnałów z wejść, możliwe jest bezpośrednie podłączenie czujek roletowych i wibracyjnych. Dodatkowo wejście sabotażowe ułatwia wykrywanie nieautoryzowanego otwarcia obudowy, w której umieszczony jest moduł.

- rozbudowa systemu o 8 wejść
- obsługa konfiguracji NO, NC, EOL, 2EOL/NO i 2EOL/NC
- programowanie wartości rezystancji parametrycznej
- obsługa czujek wibracyjnych i roletowych



### DANE TECHNICZNE

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Napięcie zasilania (±15%)             | 12 V DC  |
| Wymiary płytki elektroniki            | 80 x 57 mm                                     |
| Zakres temperatur pracy               | -10...+55 °C                                   |
| Pobór prądu w stanie gotowości        | 70 mA  |
| Maksymalny pobór prądu                | 70 mA  |
| Masa                                  | 47 g   |
| Maksymalna wilgotność                 | 93 ±3%   |
| Klasa środowiskowa wg EN50130-5       | II   |
| Spełniane normy                       | EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3 |
| Stopień zabezpieczenia wg EN50131-2-6 | Grade 3  |
| Liczba wejść programowalnych          | 8  |