

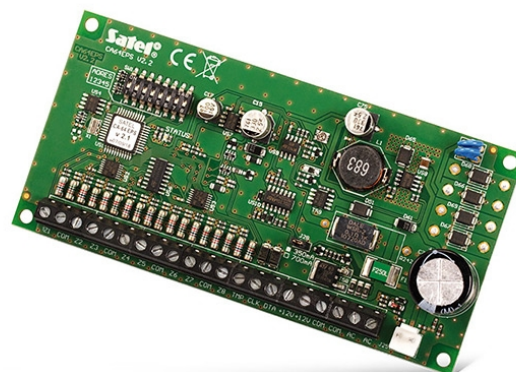
## CA-64 EPS Ekspander 8 wejść z zasilaczem do rozbudowy central INTEGRA / VERSA SATEL

**Producent:** SATEL

**Cena netto:** 193.50 zł

**Cena brutto:** 238.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**CA-64 EPS** Ekspander wejść z zasilaczem **SATEL**

### Właściwości ekspandera CA 64EPS SATEL:

- rozbudowa systemu o 8 wejść
- obsługa konfiguracji NO, NC, EOL, 2EOL/NO i 2EOL/NC
- programowanie wartości rezystancji parametrycznej
- obsługa czujek wibracyjnych i roletowych
- zasilacz impulsowy
- współpraca z centralami INTEGRA i VERSA

### Dane techniczne:

- Wydajność prądowa zasilacza: 1,2 A
- Wymiary płytki elektroniki: 140 x 68 mm
- Zakres temperatur pracy: -10...+55 °C
- Masa: 131 g
- Maksymalna wilgotność: 93 ±3%
- Pobór prądu:
  - z sieci 230 V – w stanie gotowości: 50 mA
  - z sieci 230 V – maksymalny 220 mA
  - z akumulatora – maksymalny 100 mA
  - z akumulatora – w stanie gotowości 70 mA
- Zalecany typ transformatora: TR40VA (40 VA / 18 V AC)

- Zakres napięcia wyjściowego zasilacza 9,5...13,8 DC V
- Napięcie zgłoszenia awarii akumulatora ( $\pm 10\%$ )11 V
- Napięcie odcięcia akumulatora ( $\pm 10\%$ )9,5 V
- Prąd ładowania akumulatora (przełączany)350 / 700 mA
- Napięcie zasilania ( $\pm 10\%$ )18 V AC, 50-60 Hz
- Klasa środowiskowa wg EN50130-5II
- Spełniane normy: EN 50130-4, EN 50130-5, EN 50131-1, EN 50131-3, EN 50131-6
- Stopień zabezpieczenia wg EN50131-2-6: Grade 2
- Liczba wejść programowalnych: 8

**Produkt dostępny w sprzedaży do wyczerpania stanów magazynowych. Został zastąpiony urządzeniem o symbolu: INT-E Satel**