

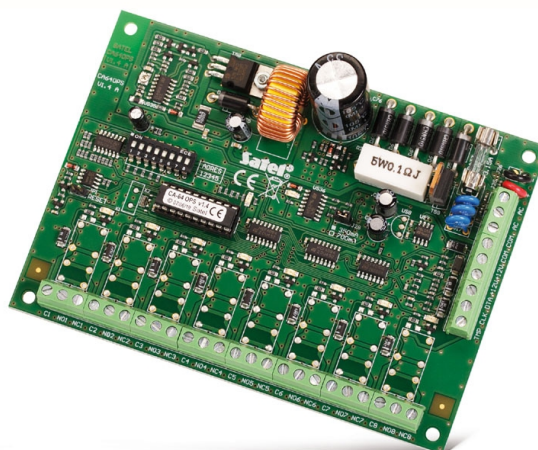
## CA-64 OPS-OC Ekspander 8 wyjść niskoprądowych typu OC z zasilaczem SATEL

**Producent:** SATEL

**Cena netto:** 183.74 zł

**Cena brutto:** 226.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

Moduł CA-64 OPS OC wyposażony jest w zasilacz buforowy o wydajności 2,2 A, zapewniający dodatkową energię do zasilania elementów systemu alarmowego. Urządzenie umożliwia rozbudowę central alarmowych VERSA oraz INTEGRA o dodatkowe 8 wyjść niskoprądowych typu OC.

**Uwaga. Urządzenie zostało wycofane z produkcji.**

**Produkt można zastąpić:**

- [INT-O Satel](#)
- + [APS 412](#)

Podstawowe właściwości modułu CA-64 OPS-OC firmy Satel

- rozbudowa systemu o 8 wyjść:
  - 8 wyjść niskoprądowych typu OC
- zasilacz impulsowy

Dane techniczne CA 64 OPS OC Satel

- Klasa środowiskowa: II
- Maksymalne napięcie przełączane przez przekaźnik: 24 V
- Maksymalny prąd przełączany przez przekaźnik: 2 A
- Obciążalność wyjść typu OC: 50 mA
- Wydajność prądowa zasilacza: 2,2 A
- Wymiary płytki elektroniki: 142 x 102 mm

- Zakres temperatur pracy: -10...+55 °C
- Maksymalny pobór prądu: 138 mA
- Masa: 155 g
- 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