

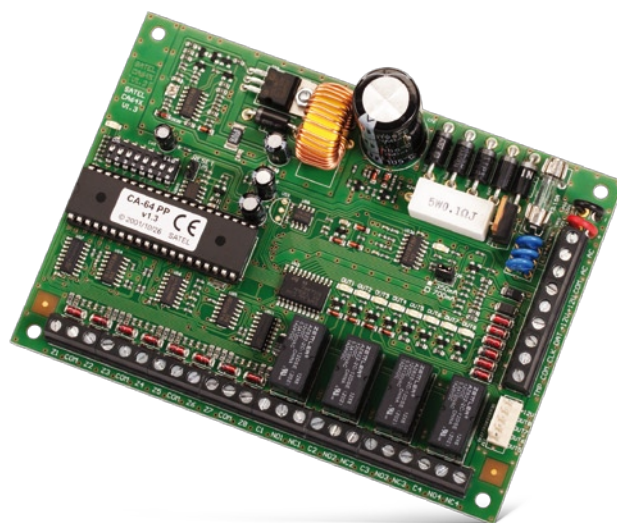
CA-64 PP

PODCENTRALA

Moduły rozszerzające dla central INTEGRA stanowią bardzo ważną część oferty produktowej firmy SATEL. Pozwalają one na rozbudowanie funkcjonalności central alarmowych oraz dopasowanie systemu do indywidualnych potrzeb. Oprócz rozbudowy liczby wejść i wyjść centrali, umożliwiają uzyskanie dodatkowych funkcji, takich jak np. kontrola dostępu.

WŁAŚCIWOŚCI

- rozbudowa systemu o 8 wejść
- rozbudowa systemu o 8 wyjść
 - 4 wyjścia typu OC i 4 wyjścia przekaźnikowe
- zasilacz impulsowy



DANE TECHNICZNE

Liczba wejść	8
Liczba wyjść	8
Napięcie zasilania modułu	17 V...24 V AC
Nominalne napięcie wyjściowe zasilacza	13,6 V...13,8 V DC
Wydajność prądowa zasilacza	2,2 A
Prąd ładowania akumulatora (przełączany)	350 mA lub 700 mA
Pobór prądu (bez obciążenia wyjść typu OC i bez aktywnych przekaźników)	34 mA
Pobór prądu przez aktywny przekaźnik	20 mA
Obciążalność wyjścia typu OC	50 mA
Maksymalne napięcie przełączane przez przekaźnik	24 V
Maksymalny prąd przełączany przez przekaźnik	2 A
Wymiary	101 x 142 mm
Masa	190 g