

Nowoczesny swobodnie programowalny sterownik

DigP-IP1 mini jest sterownikiem zapewniającym pełną kontrolę nad instalacjami oświetlenia oraz innymi systemami monitorowania urządzeń. Sterownik DigP-IP1 mini został zaprojektowany tak, aby w łatwy i szybki sposób realizować wyznaczone zadania, przy zachowaniu maksymalnej efektywności działania.

DigP-IP1 mini zapewnia pełną kontrolę nad instalacjami oświetlenia oraz innymi systemami monitorowania urządzeń.

Sterowniki **DigP-IP1 mini** mogą spełniać rolę modułów rozszerzeń I/O dla innych sterowników firmy Satcontrol automatyka.

16 wejść cyfrowych

Urządzenie przeznaczone jest do:

- Sterowania oświetleniem
- Monitorowania systemów detekcji i gazów
- Monitorowania i sterowania kłapami przeciwpożarowymi, oddymiającymi w systemach automatyki budynkowej BMS oraz w systemach sterowania lokalnego
- Innych zastosowań, gdzie wymagana jest duża liczba wejść cyfrowych i zasilanie 230V

Wbudowany WEB SERWER

Zaimplementowane protokoły:



DigP-IP1 mini jest idealnym rozwiązaniem dla:

- Obiektów użyteczności publicznej
- Hoteli
- Szpitali
- Obiektów przemysłowych

Struktura przykładowego systemu:

