

# WZ-400

## ADRESOWALNY WSKAŹNIK ZADZIAŁANIA

Wskaźnik **WZ-400** informuje świeceniem diod LED o wybranych zdarzeniach w systemie sygnalizacji pożarowej. Zdarzenia te mogą dotyczyć:

- pojedynczej czujki / pojedynczego modułu linii bocznej:
  - zgłoszenie alarmu przez czujkę / moduł
  - uszkodzenie czujki / modułu
  - blokada czujki / modułu
- strefy:
  - alarm w strefie
  - uszkodzenie urządzenia ze strefy
  - blokada urządzenia ze strefy
- grupy:
  - uruchomienie sygnalizatorów grupy
  - uszkodzenie urządzenia z grupy
  - blokada urządzenia z grupy.

Wskaźnik przeznaczony jest do pracy w linii dozоровej adresowalnej centrali sygnalizacji pożarowej **ACSP-402**.

- sygnalizacja optyczna przy pomocy diod LED
- sygnalizacja sterowana przez centralę:
  - możliwość powiązania wskaźnika z pojedynczą czujką, pojedynczym modułem linii bocznej, strefą albo grupą
  - wybór sygnalizowanych zdarzeń
- obustronny izolator zwarc
- zasilanie z linii dozоровej

## DANE TECHNICZNE

Wymiary obudowy	84 x 84 x 30 mm
Zakres temperatur pracy	-10°C...+55°C
Masa	56 g
Maksymalna wilgotność	93±3%
Pobór prądu w stanie dozоровania	200 µA
Pobór prądu w stanie alarmowania	1,4 mA
Napięcie zasilania	18...26 V DC
Sygnalizacja zdarzeń (alarm pożarowy)	świecenie ciągłe
Sygnalizacja zdarzeń (blokada)	wolne miganie (0,91 Hz)
Sygnalizacja zdarzeń (uszkodzenie)	szybkie miganie (3,65 Hz)