

Pomiarowy moduł alarmowy MDP-1.A Gazex



Moduł alarmowy MDP-1.A jest przeznaczony do współpracy z pomiarowym detektorem gazów typu DEX/P, DG/P lub dwuprogowym detektorem typu DEX/F... lub DG... produkcji GAZEX. Umożliwia budowę dowolnie rozległych, konfigurowalnych systemów detekcji gazów wg indywidualnych potrzeb Klienta.

Jest przeznaczony do montażu w rozdzielniach elektrycznych, na typowej szynie 35 mm.

ZASTOSOWANIE

- lokalne systemy detekcji gazów toksycznych, wybuchowych lub tlenu
- indywidualizowane zabezpieczenia pomieszczeń lub urządzeń przemysłowych
- rozproszone, adresowalne systemy detekcji gazów

CECHY

- zasilanie i sterowanie jednego detektora pomiarowego lub dwuprogowego typu DEX, DG (z ogranicznikiem prądu)
- kontrola stanu połączenia przewodowego z detektorem (sygnalizuje przerwanie dowolnej żyły)
- sygnalizacja optyczna (z/bez pamięci) stanów alarmowych detektora oraz wyjść sterujących
- wyjścia alarmowe napięciowe 12V (po jednym dla każdego progu) - zasilanie sygnalizatorów akustycznych i optycznych
- wyjścia stykowe A1, A2, A3 (galwanicznie odseparowane, po jednym dla każdego progu) - sterowanie wentylatorami, stycznikami, tablicami informacyjnymi
- opcjonalnie: wyjście analogowe 4-20mA, separowane galwanicznie
- opcjonalnie: wyjście cyfrowe w standardzie RS-485, separowane galwanicznie
- przystosowanie do montażu na szynie 35mm w standardowych rozdzielniach elektrycznych
- wyjścia kompatybilne funkcjonalnie i parametrami z wyjściami modułów MDP-4 (8, 16)...
- zasilanie 12V= (z lampką sygnalizacyjną); opcja: 24V=
- możliwość zasilania bezpośrednio z uniwersalnego modułu sterująco-zasilającego UMS-3



Pobierz kartę
katalogową

KONTAKT



[Gazex](#)

E-mail: gazex@gazex.pl

WWW: www.gazex.pl

Tel: +48 22 644 25 11

Fax: +48 22 641 23 11

Adres:

Baletowa 16

02-776 Warszawa

☒