

Programovateľný kontroler detekcie plynov DINster 3xRS

Prehľad

Programovateľný kontroler detekcií plynov typu DINster® 3xRS je zariadenie, ktoré spolupracuje s detektormy na detekciu plynov (duálna detekcia DUOMaster®). Systém dokáže ovládať externé zariadenia ako odsávacie ventilátory, svetelná a zvuková signalizácia a pod. Kontroler je možné naprogramovať aj na automatické činnosti a systém môže pravidelne napríklad prevetrávať garážové priestory spustením ventilačného systému. Je to moderný systém, ktorý svojimi funkciami dokáže vyhovieť dnešným požiadavkám na inteligentné systémy a produkty sú dizajnovane prepracované, aby aj v tejto oblasti splnili požiadavky náročného klienta.

Základná verzia DINster® 3xRS umožňuje pripojenie 32 dvoj detekčných detektorov typu DUOMaster®.

Zariadenie môže byť rozšírené prostredníctvom prídavných modulov, napr. modul výstupov (12 bezpotenciálových výstupov typu NO/NC) používaný v centralach modularPAG®.



Štandardné vlastnosti

- Možnosť pripojiť až 32 detektorov
- LCD displej
- Možnosť automatického režimu odvetrávania
- Programovateľné výstupy
- Jednoduchá obsluha
- 3 nezávislé zbernice RS485
- Záznam reálneho času
- Rôzne prístupové práva do systému (užívateľ/servis)
- Možnosť rozšírenia systému o moduly výstupov

Špecifikácia

Napájanie	12V DC
Možnosť pripojiť detektory	1 až 32 základných alebo viac detekčných CO/LPG
Komunikačný protokol	RS-485, ModBUS/RTU, galvanicky izolované
Výstupy	6 voľne programovateľných
Typ výstupov	NC/NO
Displej	2 riadky po 16 znakov, 4 tlačítka na orientáciu v menu, zvuková komunikačná signalizácia
Funkcie stráženia	alarm detektorov periodické vetranie garáže záznam udalostí
Pracovná teplota	0 až + 50°C
Pracovná vlhkosť	do 95 %, bez kondenzácie
Rozmery (šírka x výška x hĺbka)	160 mm x 90 mm x 53 (mm)
Hmotnosť	690 g

Objednávanie

Kód	Popis
DINster 3xRS	kontroler detekcií plynov

