

## Konvenční požární ústředny řady J408

Řada konvenčních ústředn J408 zahrnuje modely J408-2, J408-4, J408-8 a J424, které se v podstatné míře liší pouze v počtu konvenčních zón. Názvy modelů napovídají počet zón 2, 4, 8, 24. Řada J408 tedy zajistí požární zabezpečení celé škály objektů od nejmenších až po rozsáhlé instalace. Při maximálním obsazení tj. 21 detektorů na zónu, představuje řada horní hranici 504 detektorů. Každá zóna má vlastní alarmový výstup pro snadnou identifikaci požárního poplachu.



Další programovatelné výstupy slouží k aktivaci zálohovaných požárních sirén, vnitřních piezosirén, majáků a telefonních hlásičů.

Přehledná klávesnice umožňuje snadné ovládání, uzamykatelný přepínač úrovní zajišťuje manipulaci pouze autorizovaným osobám.

Model J424 má podsvícený LCD displej který zobrazuje veškeré stavové informace systému.

Grafické prostředí software Fire suite umožňuje zpracování paměti událostí, souborů, resetování výstupů a veškeré programové funkce které ústředny umožňují.



### Specifikace:

#### J424

Osm vyvážených odpojitelých vstupních zón, pomocí dvou expandérů lze počet zvýšit na 24

Sběrnice RS485

Zdroj 230V

27.6Vss/2.5A spínaný

Prostor pro dva 12V/17Ah akumulátory

Rozměry 422x502x116mm

Hmotnost bez baterií max. 8.5kg

#### J408-2,4,8

Dvě, čtyři a osm vyvážených odpojitelých vstupních zón

Sběrnice RS485

Zdroj 230V

27.6Vss/1.5A spínaný

Prostor pro dva 12V/7Ah akumulátory

Rozměry 354x280x100mm

Hmotnost bez baterií max. 4.5kg

#### Základní vlastnosti:

Certifikovaná dle normy EN54-2, 4

Na každou zónu lze připojit 21 konvenčních detektorů nebo tlačítek

Jeden tranzistorový výstup pro každou zónu

Rozlišení alarmu z tlačítka a z detektoru

Signalizace nefunkčního detektoru

Dva kontrolované, umlčitelné, odpojitelné výstupy pro aktivaci sirén a majáků

Poruchový výstup pro aktivaci signalizačních nebo přenosových zařízení

Kontrolovaný výstup pro aktivaci telefonního komunikátoru

Programovatelný tranzistorový výstup

Reléové výstupy pro aktivaci pomocných zařízení

Režim DEN/NOC

Časovač pro verifikaci alarmu

Programovatelné časovače pro reset systému

Programování z PC nebo z klávesnice

Paměť 50 událostí prohlížitelná z PC

Paměť alarmů/poruch

Příkaz pro utišení sirén

Klávesnice chráněná PIN kódem nebo klíčkem