

FireClass J424 központok



Áttekintés

Az EN54-es szabványok szerint tervezték és készítették a J424 szériás mikroprocesszoros központot közepes és nagy rendszerekhez. 8 alaplap zónával rendelkezik és 2 db J400-EXP8 zónabővítő modult támogat a maximális 24 zóna és 512 érzékelő eléréséhez. Minden érzékelési zóna rendelkezik riasztás-ismétlő kimenettel a szelektív jelzéshez tűz esetén. A központ felügyelt, elnémítható riasztási kimeneteket biztosít szirénák, piezoelektromos szirénák, hangjelzők, hang-fényjelzők számára. Ezt a könnyen használható központot zárható előlap védi amely csak a felhatalmazott személyzet számára teszi lehetővé a hozzáférést.

A központhoz opcionális LCD kijelző is elérhető, ami megjeleníti a központ állapotával kapcsolatos információkat. A konfigurációs szoftver Windows™ környezetben lehetővé teszi a teljes rendszer kezelését, az eseménymemória megtekintését, a központ alaphelyzetbe állítását és a központ által biztosított összes programozható funkció elérését.

Általános jellemzők

- EN54 tanúsítással rendelkezik
- Opcionális EN12094-1 által tanúsított oltásvezérlő modul
- 8 alaplap zóna
- 2 db J400-EXP8 zónabővítő modul támogatása a maximális 24 zónához
- akár 32 eszköz csatlakoztatható egy zónához
- a gáz zóna kompatibilis a 4-20 mA-es gázérzékelőkkel
- Kézi jelzésadó felismerése
- Hiányzó eszköz jelzése
- 2 felügyelt, némítható, 24V-os riasztási kimenet a hangjelzők számára
- Némítható hiba kimenet a kiegészítő eszközök aktiválásához
- Felügyelt tűz kimenet az átjelző készülékekhez
- Programozható open kollektor kimenet
- Száraz kontakt riasztás relé a kiegészítő eszközök aktiválásához
- Nappali / éjszakai mód
- Jelzés megerősítési idő
- Programozható visszaállási és törlési idő
- PC-ről vagy kezelőről programozható
- 50 esemény megtekinthető PC-ről
- Riasztás/hiba memória aktiválódik a törlésig
- Szirénák némítása
- A billentyűzet parancsaihoz kulcs- vagy PIN-kód szükséges
- Másodkezelő elérhető
- Opcionális LCD kijelző

Méreték (Ma x Sz x Mé)	422 x 502 x 116
Súly	6,0 kg
Működési hőmérséklet	-5 - +40°
Teljesítmény	60 W
Központ színe	RAL7035
	Világosszürke 427C Sötétszürke 431C és kék 2995C
EMC/RFI	EN50130-4 és EN61000-6-3
Tápfeszültség	230 V ~ 50 Hz -15 / +10%
Maximális áram	1,5 A
Feszültségtartomány	19,0 - 27,6 V
Akkumulátor méret	2 db 12V/17Ah YUASA NP 17-12 FR vagy azzal egyenértékű, UL94- V2 vagy annál magasabb osztályú
Az akkumulátor és a hozzá kapcsolódó áramkör maximális belső ellenállása	1 ohm