

Analogová ústředna EPS, 2 ÷ 8 smyček, 16 ÷ 64 zón

FP2864C

Analogová adresovatelná požární ústředna, 2 kruhové linky, lze rozšířit až na 8 kruhových linek, indikace 16 až 64 zónových LED na panelu, určena pro větší systémy EPS.

Na displeji je v češtině zobrazen kompletní údaj o situaci v systému.

Systém nabízí několik mechanismů, které výrazně zvyšují odolnost celého systému EPS proti falešným poplachům, hlavně automatickou kompenzaci hodnot pozadí, dvojitou aktivaci a koincidence uvnitř zón a mezi nimi.

Obsluha je ústřednou upozorněna na nutný servisní zásah jakmile některý z hlásičů dosáhne prahu zaprášení.

Neocenitelnou pomůckou pro servis je kompletní statistika a diagnostika pro každou adresu.

Ústředna nabízí mimořádné možnosti pro řízení V/V systému včetně implementace logických funkcí. Provázáním pomocí sítě je konfigurovatelná jakákoliv standardní kombinace požárních opakovačů a univerzálních uzlů pro připojení počítače. Programování pomocí PC (Upload / Download) je místní a nebo dálkové.

Ústředna je kompatibilní s požárními hlásiči řady 2000 i 950.

Komunikace s požárními hlásiči a současně jejich napájení je zajištěno dvěma vodiči. K ústředně možno na síť ARCNET připojit další ústředny a požární opakovače.



Technické parametry

Napájecí napětí	230 Vstř (+10/-15%), 50 Hz, 300 VA
Kapacita baterií v ústředně max	2 x 18Ah/12V v serii, pojistka 3A
Kapacita baterií max	2 x 45Ah/12V v serii, pojistka 3A
Nabíjení baterií	max 2,5A při 27,6Vss při 20°C
Kruhová linka	
Kapacita linky	128 adres, 250mA, 32Vss
Kabel	max. 2km, 50 Ohm, 500nF
Výstup sirény (kontrola malým napětím)	
Max. proud	800 mA / 24 Vss
Nastavitelné zpoždění	0 s ÷ 600 s
Výstupní relé (bez kontroly)	1 A při 30 Vss
Výstup 24 V AUX	max. 1 A 27,6 Vss
Pracovní podmínky	
Pracovní teplota	-5°C ÷ +40 °C
Relativní vlhkost	0 ÷ 95% nekondenzující
Krytí	IP30
Rozměry a hmotnost	
Rozměry	441 mm (š) x 804 (v) x 109 (h)
Hmotnost	15 kg bez baterií

Jak objednávat

FP2864C

Analogová ústředna EPS, 2 ÷ 8 smyček, 16 ÷ 64 zón

- Obsluha a údržba jedním člověkem
- Přehledný displej
- Výstraha při nutném servisu
- Upozornění na pravidelnou revizi
- Testovací režim
- On-line diagnostika a statistika hlásičů
- Nastavení denní a noční citlivosti
- Koincidence v zóně a mezi zónami
- Automatické a ruční ovládání zón
- Servisní režim pro pohodlnější údržbu
- Konfigurační a grafický software pro PC
- Nastavení logických vazeb mezi vstupy a výstupy
- Propojení až 32 ústředen a opakovačů do sítě ARCNET
- Schváleno v ČR, EN 54, Bosc, VdS, NFA2P
- Globální a lokální opakovače
- Široký sortiment LON zařízení