



NSC Solution F1

Analogno adresabilna centrala za dojavu požara

Adresabilna centrala - NSC Solution F1

Karakteristike

- 2 modela : F1-6 sa max. 6 kruga i F1-18 sa max. 18 kruga
- Modularna hibridna požarna centrala
- Podržava više protokola (ESP, Apollo ...)
- Podržava istovremeno adresabilne i konvencionalne detektore
- Proširivo od 2 do 18 petlji
- Mogućnost montaže u rek ormare 19"
- 3 standardna čelična kućišta
- Mreža ARCNET
- 32-Bitni procesor visokih performansi
- 8 MB Flash / 8 MB RAM
- Lako ubacivanje dodatnih ploča
- Konfigurisanje preko RS-232 ili USB-a

- Centrala poseduje tastere sa prednje strane
- Internacionalne oznake sa prednje strane
- Grafički LCD sa 240×64 tačaka
- Ne-mehanički osetljivi tasteri
- Tekst sa prednje strane lak za izmenu

• Tasteri za Makro programiranje

Standardna konfiguracija „F1-6“

- Podržava do 3 detektorske ploče (PCB) (za petlje / konvencionalne senzore)
- 512 programabilnih zona
- Memorija do 1.000 događaja
- Grafički LCD
- Napajanje 24VDC / 4,0A
- USB podržan
- 3 interfejsa RS-232
- Redundantni RS-485 interfejs (za do 16 LCD Ripitera)
- 8 programabilnih tastera(makro funkcija)
- 3 nadgledana izlaza za sirene sa osiguračima
- 2 nadgledana ulaza za prekidače / alarmne kontakte
- 16 x programabilnih digitalnih izlaza
- 8 x programabilnih digitalnih ulaza
- 4 programabilna releja

Standardna konfiguracija „F1-18“

Dodatne funkcije u odnosu na F1-6 :

- Do 1.024 programabilnih zona
- Napajanje 24VDC / 7,5A
- Metalni nosač za 2 nivoa montaže
- Podržava do 9 detektorskih ploča (PCB) (za petlje / konvencionalne senzore)
- USB-interfejs
- Interfejs za TFT-prikaz
- Slot za SD memorijsku karticu
- Interfejs za Audio-Modul sa kodekom