

Centrala alarmare incendiu - IFS7002 4 bucle



Descriere: Fire Control Panel IFS7002 4 bucle

Caracteristici functionale principale:

- Panoul de control si dispozitivele din bucla complet programabile.
- Comunicatie bidirectionala intre panoul de control si dispozitivele din bucla
- Semnalizarea starilor de defect : scurtcircuit, bucla intrerupta, bucla la pamant; detector inlocuit sau lipsa,
- 4 bucle de semnal dar si posibilitate de linii optionale pentru conectarea detectorilor, modulelor de intrare iesire, adaptoarelor, modulelor de stingere automata.
- O bucla de alimentare supravegheata pentru dispozitivele din sistem.
- Autoadresare a tuturor dispozitivelor evitand duplicarea adreselor.
- Iesiri optionale supravegheate, controlabile.
- Posibilitatea conectarii in retea a mai multor centrale tip 7000 si repetoare.
- Posibilitatea comunicarii la distanta cu un dispecerat.
- Indicare vizuala facila prin LED-uri a evenimentelor principale de pe centrala.
- Avertizor sonor inclus.
- Ecran LCD sensibil pentru comanda si pentru vizualizarea in text a mesajelor. (RO si alte limbi disponibile).
- Acces restrictionat pe patru nivele de acces.
- Optiune de utilizare pentru editare texte a unei tastaturi standard de PC
- Ceas intern.

Date tehnice:

Bucle :

| | |
|---|---------------------------|
| - semnal | 4 |
| - alimentare | 1 |
| Dispozitive adresabile intr-o bucla | 125 |
| Sectiunea cablului de conectare | (0.8-2.5) mm ² |
| Curentul maxim pe bucla de semnal | 200 mA |
| Rezistenta buclei de semnal | 10 Ω (max 80 Ω) |
| Curentul maxim pe bucla de alimentare | 1 A |
| Rezistenta buclei de alimentare | 0,78 Ω (max 10 Ω) |
| Number dispozitive pe linie (ramura aditionala) | 32 |
| Zone | 500 (4 x 125) |
| Dispozitive adresabile pe zona | 60 |

| | |
|--|---------------------|
| Timpul de raspuns la actiunea unui detector activat | max 10 sec |
| Evenimente de incendiu contorizate | max 9999 |
| Arhiva de evenimente | max 1023 |
| Alimentare | |
| - retea | 220/230VAC, 50/60Hz |
| - acumulatori | 2x12 VDC, 18Ah |
| Curentul pe bucla de alimentare | max 1A |
| Iesiri | |
| - releu 3A/125VAC; 3A/30VDC | 3 |
| - controlabile (24±5)V/1A | 2 |
| Sursa auxiliara (24±5)V/1A | 1 |
| Curentul maxim inluzand bucla de alimentare si iesirile monitorizate | 5 A |
| Interfete comunicare: | |
| - RS 232 or RS 485 | 1 |
| - CAN | 2 |
| Dimensiuni | 493 x 464 x 110 mm |
| Greutate (fara acumulatori) | 10 kg |
| Temperatura de functionare | iMinus 5°C to 40 |
| Umiditate | (93±3) % at 40°C |
| Protectie | IP 40 |