

Centrala de Alarma Incendiu Interactiva IFS 7002/2



Descriere

- # Doua bucle de alarma cu cate 125 de adrese , optional linii suplimentare.Schimbul de informatii este bidirectional , unitatile intregate receptioneaza comenzi si transmit inapoi informatii despre starea lor , necesitatea intretineri, despre eventuale stari de defectiune, etc
- # Se pot intregra urmatoarele tipuri de dispozitive: detectori incendiu, butoane manuale de incendiu,sirene de interior adresabile, module pentru conectarea de detectori conventionali sau pentru comanda sirenelor conventionale, modul de stingerea automata a incendiului;
- # Posibilitatea functionarii in retea a mai multor centrale de incendiu sau panouri repetoare;
- # Posibilitatea conectari la un sistem de monitorizare sau programare de la distanta;
- # Parametrii centralei si ai tuturor unitatilor din bucle sunt programabili cu ajutorul tastaturii sau/si de la un computer (pragul de sensibilitate, modul de operare mod de zi sau noapte precum si altele);
- # Izolatoarele de circuit sunt incorporate in fiecare dispozitiv adresabil;
- # Detectia unui scurtcircuit sau a unei intreruperi a circuitului intr-o bucla, detectori schimbati sau deconectati,conectarea buclei la masa.
- # Sursa de alimentare de 85W conform standardul EN54/4 si incarcator automat pentru acumulatori;
- # Optiune de intirzire pentru activarea iesirilor;
- # Adresarea automata a dispozitivelor in timpul configurarii pentru evitarea duplicarii de adrese.Reconfigurarea usoara a buclelor la indepartarea sau adaugarea de unitati;
- # Tipul si caracteristicile unitatilor sunt automat detectate si inregistrate;
- # Algoritm sofisticat de control si compensare pentru detectorii contaminati si semnalizarea intretinerii unde este cazul;
- # Functii de autotestare a sistemului;

- # Afisaj LCD tactil pentru vizualizarea mesajelor text si pentru un dialog usor in timpul programarii si testarilor;
- # Posibilitatea de selectare a limbii de programare in Romana;
- # Butoane One-touch pe panoul frontal;
- # LED-uri pentru afisaj a evenimentelor si a starii panoului de control;
- # Afisarea sub forma text a zonelor alarmate(max 40 caractere);
- # Afisarea sub forma text a unitatilor adresabile(max 40 caractere);
- # Ceas incorporat;
- # Optional se poate conecta o tastatura PC;
- # 10 coduri programabile pentru accesul in Nivelul 2 si 1 cod pentru Nivelul 3;

Conformitate CE 1293; EN 54-2;EN 54-4 ;EVPU

Fisa Tehnica

Numar de bucle – 2
Numar de adrese pe fiecare bucla – 125
Curent maxim pe bucla in alarma – 120 mA
Curent maxim pe bucla in repaos – 40 mA
Timp de raspuns la semnalizarea detectorului – <10 s
Numar max de detectori intr-o zona – 60
Nr maxim de zone – 250
Nr maxim de ramificatii intre 2 adrese – 1
Nr de adrese pe ramificatie – max 32
Sectiunea conductorului – de la 0,8 mmp la 2,5 mmp
Memorie evenimente – 1023 evenimente
Numarator evenimente de incendiu – 9999
Nr bucle de alimentare (24V/1A) – 1
Curent maxim pe bucla de alimentare - 1A
Sursa de alimentare – 220-230V, 50-60 Hz, 0,5 A
Acumulatori – 2x12V/18Ah
Iesiri de releu (30V1A) – 3
Iesiri controlabile tip open-colector – 2
Tensiune auxiliara – 24V/1A
Interfata RS232/485 – 1
Interfata CAN – 2
Masa fara acumulatori – 7,1 kg
Dimensiuni – 480x445x100mm
Gama temperaturi de operare - -5 pana la +40 grade Celsius
Umiditate relativa – la 95% R.H.
Grad de protectie – IP40 conform EN60529