

Sažeto uputstvo za korišćenje požarne centrale

Normalno stanje

Izgled ekrana (displej) požarne centrale u normalnom režimu rada :

Fire Class 200 naziv objekta >> >> >> >> >>	11:45	01.04.2004 Wen
---	-------	----------------

Svetli zelena diodica " Main " i žuta diodica " Day".

Alarmno stanje

Izgled ekrana (displej) požarne centrale u alarmnom stanju:

ime ili lokacija senzora
Total Alarms: 001
Up/Down Move: 1S/02

SVETLI CRVENA VELIKA DIODA " ALARM " I AKTIVIRA SE ZUJALICA U CENTRALI NAKON 3 MINUTA AKTIVIRAJU SE I POŽARNE SIRENE.

-*ime ili lokacija senzora*: Oznaka ili ime senzora

-**Total Alarms**: ukupan broj alarmnih stanja

- **1S/02**- označava adresu senzora koji je prouzrokovao alarm

Primer:

1S/02 - senzor u prvoj petlji sa adresom 02.

2S/86 - senzor u drugoj petlji sa adresom 86.

1M/08 - Ručni javljač u prvoj petlji sa adresom 08.

2M/02 - Ručni javljač u drugoj petlji sa adresom 02.

Pronaći na projektu ili uputstvu lokaciju senzora i ustanoviti zašto je došlo do alarmnog stanja.

Postupiti po internim pravilima zaštite od požara.

Ako se centrala ostavi u alarmnom stanju posle programiranog vremena dolazi do aktiviranja sirena.

Isključenje alarmnog stanja

Pritiskom na taster " Silence " isključujemo zvuk sirena i zujalice.

Ako je ustanovljeno zbog čega se aktivirao alarm potrebno je pritisnuti taster " Reset " da bi vratili centralu u normalan režim rada.

Nakon par sekundi centrala se vraća u normalan režim rada.

Ako se i posle nekoliko resetovanja centrala ne vrati u normalni režim rada tj. senzor non-stop izaziva alarmno stanje potrebno je senzor privremeno isključiti do dolaska servisne ekipe i to na sledeći način.

MODIFIKOVANJE - privremeno isključenje senzora

Opcija modifikovanja sa GLAVNOG menija dozvoljava korisniku da onemogući uređaje spojene sa centralom, vrati u prvobitno stanje proverene brojače i registrator. Selektovati opciju Modifying sa glavnog menija.

- pritisnuti taster " **ESC** "
- pritisnuti taster " **2** "

FIRE CLASS 200
1=Programming
2=Modifying
3=Reading parameter

Uneti korisnički kod .Svaka šifra će biti sakrivena simbolom .

- Otkucati šifru " **0 0 0 0 0** "
- Potom taster " **↓** " da bi potvrdili šifru

Enter
User
Code

Ako je kod važeći, displej će pokazati MODIFYING meni.

Modifying
1=Disable
2=Del.Ver. 3=Del. log
4=Telecom Module

Pogrešan kod

Ako je unet pogrešan kod, ekran će zahtevati RE (ponovni pokušaj) kako je prikazan.

User code
Wrong !
Retry
XXXXX

PROCEDURA Precudura za isključenje senzora

- A)** Selektujte opciju DISABLE (onemogućiti) sa menija

MODIFYING (pritisnuti 1)

- Pritisnuti taster 1

Modifying
1=Disable
2=Del.ver 3=Del.log.
4=Telecom module

B) Selektujte uređaj ili pritisnite ESC da se vratite na meni
MODIFYING

pritisnuti 1 ili 2 u zavisnosti u kojoj petlji se nalazi senzor ili ručni javljač

Mod:ENABLE/DISABLE
1=LOOP 1 2=LOOP 2
3=OUTPUTS BELL
4=ZONES 5=NET

C) Uneti adresu uređaja, zatim pritisnuti taster, ili pritisnuti ESC da se vratite i selektujete drugi uređaj.

MOD: Devices L1
ENTER ADDRESS
Sensors L1: 1 / _
Modules L1: 1 / _

Ukoliko je uneta važeća adresa, ekran će pokazati:
-oznaku uređaja; analognu vrednost vremena; tip; adresu; važeće stanje (videti sl. 4)

D) Pritisnuti ↑ ili ↓ taster da biste promenili stanje uređaja,

Promenuti status sa **ENABLED** na **DISABLED** pomoću strelica gore/ dole

MOD:Enable/Disable
DEVICE: SENSOR
% ## 1/#/
STATUS: **DISABLED**

zatim pritisnite taster "↔" da potvrdite ili ESC da odustanete.

Centrala se vraća u režim rada gde svetli lampica DISABLED.

