



# ПОЖАРОГАСИТЕЛНА ЦЕНТРАЛА FS 5200E





Пожарогасителната централа е предназначена за пожарна охрана, управление и контрол на системи за активно гасене - газово, прахово, аерозолно, водно и др.

След обработка на сигнали от автоматични пожароизвестители и/или ръчно управляеми ключове, централата формира команди към изпълнителни устройства за гасене, звуково-светлинни сигнализатори, климатични и вентилационни устройства и други.

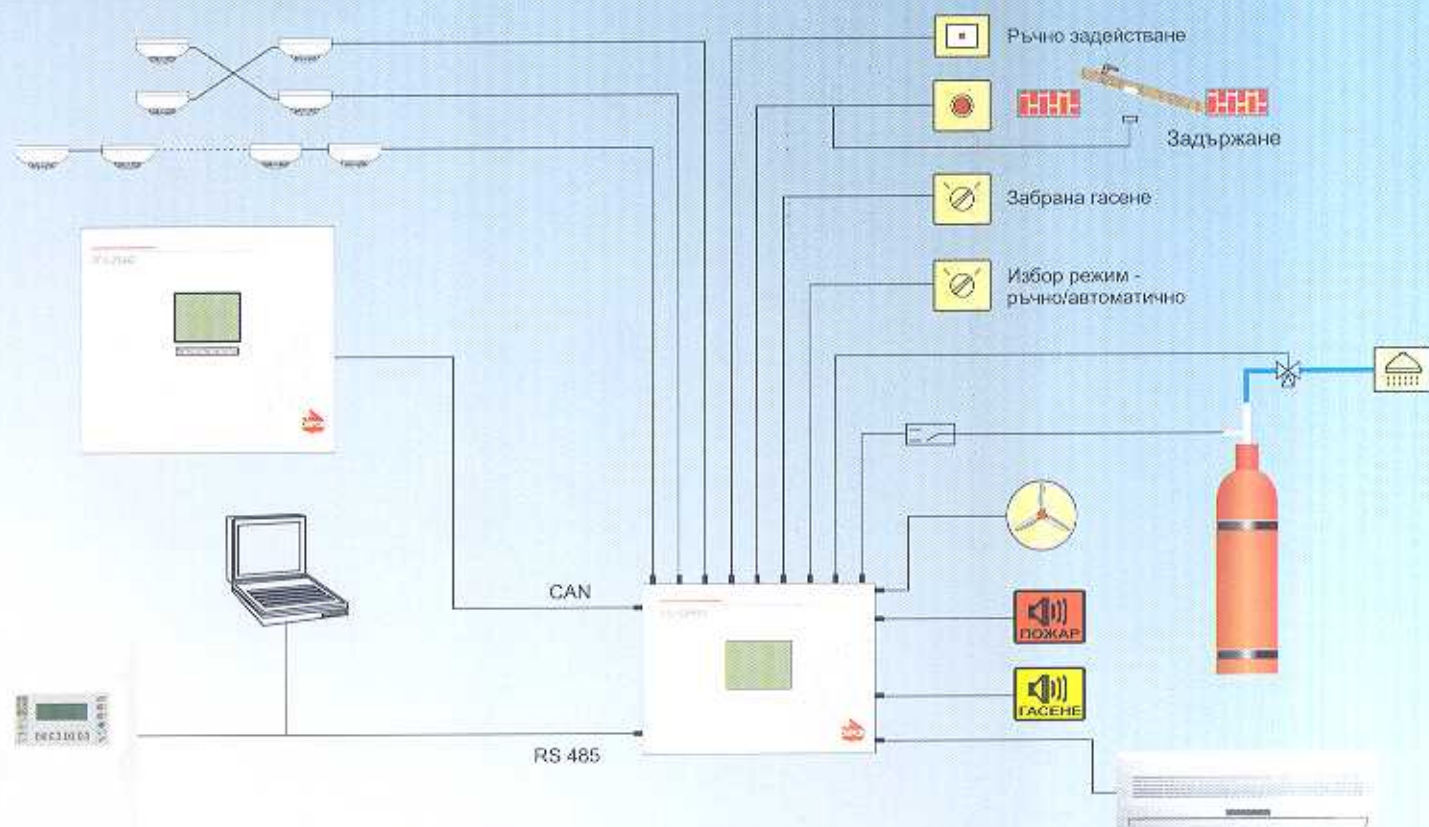
Централата може да обменя информация с повторител, компютър или друго интелигентно устройство чрез интерфейси RS 485 и CAN 2.0.

### ФУНКЦИОНАЛНИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ◆ Следене на линиите, контролируемите входове и изходи за Повреда и автоматично възстановяване
- ◆ Контрол на линиите за Свален пожароизвестител и автоматично възстановяване
- ◆ Възможност за настройка на времето за евакуация от 0 до 5 минути
- ◆ Възможност за настройка на времето, през което е включено устройството за Гасене от 10 сек. до 5 мин.
- ◆ Вградена звукова сигнализация при Пожар и Повреда с възможност за изключване
- ◆ Вграден часовник за астрономическо време
- ◆ Набор от тестови режими и възможност за настройка
- ◆ Енергонезависим архив на 100 събития, съдържащ тип, дата и час на настъпване на събитието

### ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

<b>ПОЖАРОИЗВЕСТИТЕЛНИ ЛИНИИ</b>	3
- за управление на Гасене	2
- без управление на Гасене	1
<b>КОНТРОЛИРУЕМИ ВХОДОВЕ ЗА:</b>	
- ръчно задействане на Гасене	1
- задържане на Гасене	1
- забрана на Гасене	1
- избор на режим	1
- ниско налягане	1
<b>КОНТРОЛИРУЕМИ ИЗХОДИ</b>	потенциални релейни (24±3)V DC
- за сирени при Пожар 1 степен	1
- за сирени при Пожар 2 степен	1
- за Гасене	1
<b>РЕЛЕЙНИ ИЗХОДИ</b>	безпотенциални, превключващи 3 A/125V AC, 3 A/30V DC
- при Пожар	3
- при Повреда	1
<b>ИЗХОДИ ТИП ОТВОРЕН КОЛЕКТОР</b>	3
<b>СИГНАЛИЗАЦИЯ НА РЕГИСТРИРАНИТЕ СЪБИТИЯ</b>	
- звукова	вграден звуков сигнализатор
- светлинна	светодиодна
- текстова	течнокристален дисплей кирилизирани, осветен
<b>ТОКОЗАХРАНВАНЕ</b>	
- мрежово	220/230V AC, 50/60 Hz
- акумулаторно	2x12V DC, (7-12) Ah
<b>МАКСИМАЛЕН ТОК КЪМ</b>	
<b>ВЪНШНИ УСТРОЙСТВА</b>	2,5 A при (24 - 3)V DC
<b>РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА</b>	от минус 5°C до 40°C
<b>ОТНОСИТЕЛНА ВЛАЖНОСТ</b>	(93±3)% при 40°C
<b>ГАБАРИТНИ РАЗМЕРИ</b>	450x355x115 mm
<b>МАСА БЕЗ АКУМУЛАТОРИ</b>	6,6 kg



5800 ПЛЕВЕН, ул. "Гренадерска" 114, тел./ факс: 064 800 055, 801 880, e-mail: office\_pleven@unipos-bg.com

1784 СОФИЯ, ж.к. "Младост" 1, бл. 79Б, вх.2, ет.1, ап.17, тел./факс: 02 9744469, 9743925, e-mail: office\_sofia@unipos-bg.com

[www.unipos-bg.com](http://www.unipos-bg.com)