

ПОВТОРИТЕЛ FS 5200R





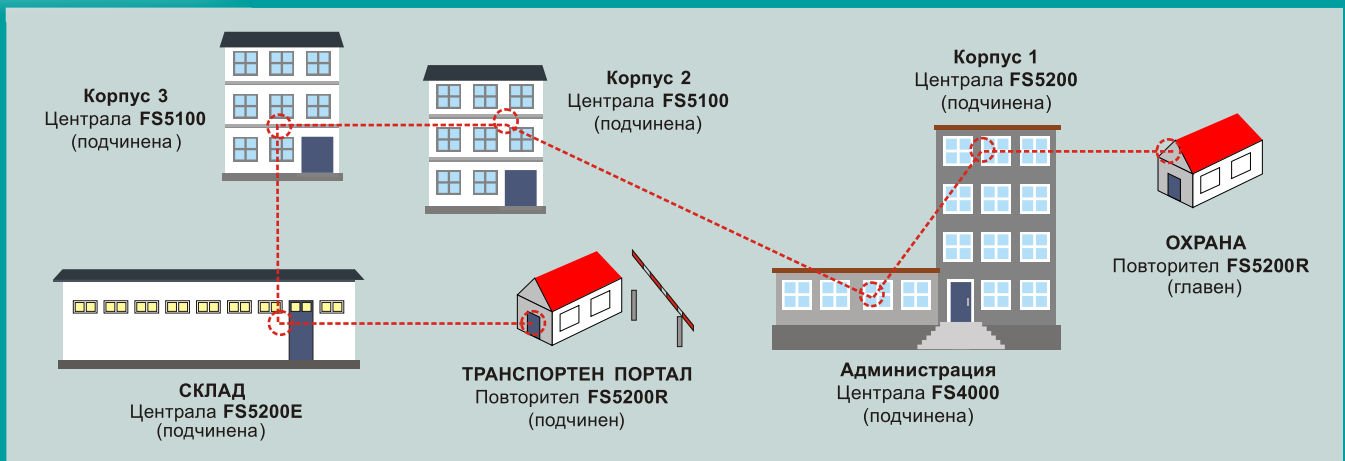
- Контрол на линията за комуникация
- Контролируеми изходи при Пожар и изход при Повреда
- Набор от тестови режими и възможност за настройка
- Енергонезависим архив на 100 събития, регистрирани от повторителя, съдържащ тип, дата и час на настъпване на събитието
- Вградена звукова сигнализация при Пожар и Повреда с възможност за изключване
- Вграден часовник за астрономическо време

Повторителят е предназначен да обменя информация и команди с отдалечени пожароизвестителни централи.

Дава възможност сигналите от една или повече централи да се извеждат на един или повече повторители.

Повторителят комуникира чрез интерфейс RS 485 с централи FS 5100, FS 5200, FS 5200E и FS4000 на фирма **УниПОС**. Обменът на данни се осъществява съгласно специализиран протокол.

По същия интерфейс може да обменя информация с компютър или друго интелигентно устройство.



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МАКСИМАЛЕН БРОЙ ДИСТАНЦИОННИ ЦЕНТРАЛИ	15
БРОЙ КОНТРОЛИРУЕМИ ИЗХОДИ ЗА СИРЕНИ	2 - потенциални, релейни (24±3)V DC / 1 A
РЕЛЕЙНИ ИЗХОДИ	безпотенциални, превключващи 3A/125V AC, 3A/30V DC
- при Пожар	1
- при Повреда	1
СИГНАЛИЗАЦИЯ НА РЕГИСТРИРАНИТЕ СЪБИТИЯ	вграден звуков сигнализатор светодиодна течнокристален дисплей кирилизирани, осветени
ТОКОЗАХРАНВАНЕ	
- мрежово	220/230V AC, 50/60 Hz
- акумулаторно	2x12V DC, (1,2 - 4,5) Ah
МАКСИМАЛЕН ТОК КЪМ ВЪНШНИ УСТРОЙСТВА, ВКЛЮЧИТЕЛНО И КОНТРОЛИРУЕМИТЕ ИЗХОДИ	1,2A при (24 ± 3)VDC
ГАБАРИТНИ РАЗМЕРИ	320x220x95 mm
МАСА (БЕЗ АКУМУЛАТОРНА БАТЕРИЯ)	1,6 kg
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА	от минус 5°C до 40°C
ОТНОСИТЕЛНА ВЛАЖНОСТ	(93 ± 3)% при 40°C
СТЕПЕН НА ЗАЩИТА	IP 40