

СА-5 Р

ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР

- 5 зон:
 - поддержка шлейфов: NO, NC, EOL, 2EOL/NO и 2EOL/NC
 - выбор типов реакций
- 3 выхода (один тревожный и 2 программируемых)
- порт RS-232 (TTL) – разъем RJ
- система автодозвона
- управление системой охранной сигнализации:
 - клавиатура: ЖКИ или светодиодная
- программирование установок системы охранной сигнализации:
 - локальное (ЖКИ/светодиодная клавиатура или компьютер, подключенный к порту RS-232)
 - дистанционное (компьютер, соединяющийся через модем)
- пароли:
 - 1 пароль администратора
 - до 5 паролей остальных пользователей
 - 1 сервисный пароль
 - возможность ограничения полномочий у некоторых паролей
- память событий (емкость памяти: 255 событий)
- мониторинг в формате Contact ID и в других распространенных форматах:
 - 2 номера ПЦН
- расширенный анализ сигнала телефонной станции:
 - распознавание телефонных сигналов, соответствующих стандарту TBR 21
 - разумный повтор попытки передачи данных
 - программируемый алгоритм поведения ПКП
- внутренний модем 300 bps
- автоматическая диагностика основных элементов системы
- импульсный блок питания



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение блока питания ПКП ($\pm 10\%$)	12 В DC
Напряжение питания ($\pm 15\%$)	18 В DC
Габаритные размеры платы электроники	147 x 70 мм
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C
Потребление тока в режиме готовности	80 мА
Вес	150 г