

# CA-5 Р

## ПРИЕМНО-КОНТРОЛЬНЫЙ ПРИБОР

Прибор **CA-5** предназначен для защиты объектов небольших размеров, не требующихся в расширении системы дополнительными зонами и выходами. Прибор обеспечивает возможность совместной работы с внешними модулями GSM/GPRS.

- 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 modem)
- 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 modem 300 bps
- автоматическая диагностика основных элементов системы
- импульсный блок питания



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Напряжение блока питания ПКП ( $\pm 10\%$ )	12 В DC
Габаритные размеры платы электроники	147 x 70 мм
Диапазон рабочих температур	-10...+55 °C
Напряжение питания ( $\pm 15\%$ )	18 В AC, 50-60 Гц
Потребление тока в режиме готовности	80 мА
Вес	150 г



Внешний вид изделий может отличаться от их вида представленного на фотографиях. Размещенные в сервисе описания продукции имеют исключительно информационный характер.