



SPCN310

Модуль GSM/GPRS

Коммуникационный модуль GSM/GPRS с антенной

- Подключение к сети GSM/GPRS
- Отправка и получение SMS-сообщений
- Подключение к плате контроллера SPC

Беспроводная удаленная связь. Коммуникационный модуль служит для подключения панели управления к сетям GSM и GPRS. Канал GSM (обмен данными) используется как основной канал связи или как резервный канал вместо ТСОП для передачи сигналов тревоги при различных событиях в стандартные приемники SIA/Contact ID, а также для удаленной настройки и обслуживания (через SPC Pro/SPC RM). GPRS используется как резервный канал связи вместо Ethernet для передачи сигналов тревоги на SPC Com XT (или EDP-совместимые приемники) по протоколу IP.

Управление с помощью SMS. Функция SMS позволяет пользователю или инженеру при возникновении в системе определенных событий отправлять заранее заданный текст или принимать предустановленные SMS-команды для управления системой безопасности.

Простой монтаж и настройка. Модем подключается непосредственно к основной плате контроллера SPC, и дополнительные провода не требуются. Все функции модуля настраиваются через панель управления.

Технические данные

SPCN310

Функциональные характеристики	
Сетевые подключения	GSM/GPRS (двойной диапазон 900/1800 МГц)
Питание	
Ток в активном режиме	Макс. 130 мА при 12 В постоянного тока
Ток в режиме покоя	Макс. 40 мА при 12 В постоянного тока
Механические характеристики	
Монтаж	Подключение непосредственно к контроллеру SPC
Рабочая температура	-10... +50 °С
Размеры	90 x 38 x 25 (печатная плата)
Масса	0,030 кг

Данные для заказа

S54550-B102-A100

SPCN310.000 Модуль GSM/GPRS с антенной