

SprutNet GSM/GPRS модем

SprutNet GSM/GPRS модем - это GSM/GPRS-терминал, предназначенный для приема и передачи данных в GSM-диапазоне. SprutNet GSM/GPRS модем разработан на базе сотового модуля Simcom SIM300D и представляет собой промышленный GSM-модем – надежный, недорогой и легко интегрируемый, идеально подходящий для решения широкого круга задач удаленного доступа и управления:

Основные технические характеристики.

- поддержка диапазонов EGSM900/DCS1800/PCS1900;
- полное соответствие стандарту GSM фаза 2/2+;
- выходная мощность 2Вт(EGSM900) и 1Вт(DCS1800/PCS1900);
- голосовые кодеки HR, FR, EFR;
- CSD до 14,4 kbps;
- USSD;
- GPRS: multi-slot class 10;
- GPRS: mobile station class B;
- GPRS: скорость приема – до 85.6 kbps, передачи до 42.8 kbps;
- SMS : MT, MO, CB, text and PDU mode
- Поддержка SIM карт: 1,8В и 3В
- Факс: Group 3, class 1
- Внешний интерфейс: RS-232
- Антенный разъем: SMA-F
- Питание: Диапазон входных напряжений +8.5В ... + 15В
- Размеры: 63 x 67 x 25 мм
- **Автоматическая перезагрузка модема при зависании**
- Встроенная поддержка в Windows XP,2000;Linux
- Вес: 90 грамм

Области применения.

- Платёжные терминалы.
- Банкоматы.
- Автоматизация отчетов розничных точек продажи.
- Автоматизация автозаправочных станций.
- Системы автоматизированной торговли.
- Системы мониторинга передвижения грузов.
- Системы управления движением и навигации.
- Системы безопасности – оповещатели.
- Дистанционный контроль.
- Дистанционные измерения.
- Доступ в Интернет.

