

# Компоненты АСКУЭ

## AGSM МОДЕМ NIK AGSM-01



### СВОЙСТВА

Устройство предназначено для передачи данных по прозрачному двунаправленному каналу между GPRS и двумя интерфейсами (RS-232 или RS-485) на фиксированной скорости.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- GSM/GPRS модуль Quectel M66;
- Диапазон рабочих частот: GSM850/ GSM900/ GSM1800/GSM1900;
- Поддержка GPRS на скорости до 85,6 kbps;
- Удаленное администрирование через сеть мобильного оператора;
- Наличие двух последовательных портов (определяется при заказе RS-232 или RS-485) для подключения к интерфейсам приборов учета ;
- Индикация: наличие светового сигнала, передача/прием по RS-232/RS-485, наличие питания;
- Управляемый не изолированный выход 12 В, 0,2 А для питания внешних устройств;
- Гальванически изолированные дискретные вход и выход;
- Диапазон рабочих температур: от -35 °С до +70 °С;
- Горячая замена SIM-карты;
- Поддержка двух SIM-карт;
- Варианты использования с питанием от сети 220 В, питание от источника постоянного напряжения или с универсальным источником питания.



+38 (044) 248-74-71 | [nik@nik.net.ua](mailto:nik@nik.net.ua) | [www.nik.net.ua](http://www.nik.net.ua)

Информация носит справочный характер. Оставляем за собой право на изменения и дополнения.  
NIK, НИК, НIK, NovaSys, EnergySale являются зарегистрированными торговыми марками, их использование возможно только с разрешения правообладателя.