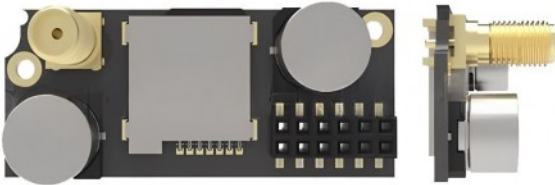


## Модуль модема Segnetics SM-01-LTE

- Работаем по всей России
- Помощь в выборе
- Доставка по РФ

Цена:

3 153 руб.



### Модуль 4G LTE модема Segnetics SM-01-LTE

Предназначен для контроллеров Segnetics SMH5. Устанавливается на соответствующий разъем на плате контроллера контроллера (необходимо снять заднюю крышку)

В модуле 4G LTE модема установлен Push-Push слот для установки SIM-карты и разъем стандарта SMA для подключения внешней антенны диапазона GSM/UMTS 900/1800/2100 MHz (подключение внешней антенны при использовании модема обязательно)

Для использования модема Segnetics SM-01-LTE необходимо установить SIM карту оператора сотовой связи, подключить внешнюю антенну и настроить модем.

Для улучшения качества приёма рекомендуется выносить антенну за пределы щита, в зону уверенного приёма сигнала сотовой сети.

| Технические характеристики модема Segnetics SM-01-LTE |   |
|---|---|
| Тип используемой SIM карты                            | Micro SIM 1.8V/3.0V   |
| Тип разъёма внешней антенны                           | SMA   |
| Поддерживаемые стандарты связи                        | 900/2100МГц@UMTS<br>900/1800МГц@GSM   |
| Поддерживаемые стандарты и скорости передачи данных   | HSUPA 5.76Mbps<br>HSDPA 7.2Mbps<br>UMTS 384Kbps<br>EDGE 236.8Kbps<br>GPRS 85.6Kbps  |
| Поддерживаемые протоколы передачи данных              | PPP/TCP/UDP/MMS/HTTP/HTTPS/SMTP<br>SMTPS/FTP/FTPS/NTP/NITZ/PING/SSL   |
| Выходная мощность передатчика                         | Class 3 (24dBm+1.7/-3.7dB) для частот диапазона UMTS<br>Class 4 (33dBm±2dB) для частот диапазона GSM 900<br>Class 1 (30dBm±2dB) для частот диапазона GSM 1800 |
| Чувствительность приёмника                            | -110dBm для диапазона UMTS 900/2100   |

-109.5dBm для диапазона GSM 900  
-110.5dBm для диапазона GSM 1800

2023 © aesf.ru - Современные решения автоматизации инженерных систем

