

Модуль GSM-модема для установки на DIN-рейку «GSM-M»:

- компактный корпус (габаритные размеры (ВхШхГ) 18.1x90.1x57.5);
- встроенный 2G или 4G-модем NB-IoT;
- разъем для подключения SIM-карты;
- 2 входа для подключения дискретных датчиков типа «сухой контакт» (могут быть настроены для подсчета импульсов);
- 1 последовательный порт RS-485;
- 1 выход для питания внешних устройств (9В-0,1А);
- встроенный термодатчик (возможна модификация с подключением внешнего термодатчика);
- USB разъём для диагностики и настройки параметров работы через ПК;
- устройство может работать в «прозрачном» режиме, в режиме УСПД, а так же в смешанном режиме;
- поддерживаемые протоколы TCP, UDP (основные), FTP, HTTP (вспомогательные), LwM2M, MQTT(S) - опционально;
- реализована поддержка протокола NIDD (для модификации со встроенным 4G-модем NB-IoT);
- возможность дистанционного обновления прошивки.



