

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://promodem.nt-rt.ru/> || pzw@nt-rt.ru

Логгер PROMODEM 125.29M



RS485 / RS232 / IP65:

- Для установки во влажных помещениях - IP65
- Опрос устройств по RS485/RS232
- Питание от 220В
- Резервный аккумулятор

Логгер PROMODEM 125.29M

Обеспечивает:

- Учет тепла, газа, электричества: передача данных с приборов учета на сервер при питании от сети 230В с наличием резервного аккумулятора

Предназначение:

- Для установки во влажных помещениях
- Удаленный доступ Диспетчерского ПО к приборам учета: тепловычислителям, электросчетчикам, газосчетчикам
- Для установки в местах с нестабильным первичным питанием - резервный аккумулятор
- Для организации системы диспетчеризации, сбора данных, АСУ ТП, АСКУЭ и АСТУЭ, телеметрии и телемеханики

Особенности:

- Степень защиты IP65 позволяет установить во влажном помещении
- Благодаря резервному аккумулятору логгер оповестит о пропадании первичного питания и не остановит передачу данных
- Данные передаются в режиме "прозрачного" GPRS канала, не изменяя протокол подключенного прибора учета
- Логгер работает с Диспетчерским ПО через Службу Данных PROMODEM GSMService (TCP-мост), а также может подключаться к Диспетчерскому ПО напрямую (без Службы Данных)
- Программное обеспечение для настройки и эксплуатации в комплекте

Заказчики:

- Водоканалы
- Тепловые компании
- Управляющие компании

Общие характеристики

Функциональные

Интерфейс настройки miniUSB

Последовательный интерфейс

Опрос устройств по RS485 (в т.ч. с запиткой интерфейса) / RS232 (в т.ч. с подачей сигнала включения интерфейса устройства)

Канал связи

GPRS, постоянный или временный канал связи

Кол-во SIM-карт

до 2-х (micro SIM)

Электрические параметры

Первичное питание

AC: 85...264В, 47...53Гц; DC 70...370В

Резервный аккумулятор

2,6 Ач

Конструктивные особенности

Класс защиты

IP65

Материал корпуса

ABS-пластик

Габариты корпуса

150x115x55 мм

Гермовводы

3

Светодиодная индикация

Внутри корпуса

Крепление на стену

Да

Типы разъемов

Нажимные контакты

Антенна

Внешняя

Параметры GSM модуля

GSM Диапазоны 850/ 900/ 1800/ 1900 МГц

GPRS class 12

Эксплуатационные параметры

Температура от -40°C до +60°C

Параметры надежности

Наработка на отказ не менее 50 000 часов

Средний срок службы не менее 10 лет

Гарантия 5 лет

Комплект поставки

Логгер 1шт

Монтажный комплект 1шт

Паспорт 1шт

Дополнительно

Конструктив

При сохранении основных параметров производитель оставляет за собой право вносить изменения в те или иные узлы и детали изделия без предварительного уведомления потребителя.

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<https://promodem.nt-rt.ru/> || pzw@nt-rt.ru