

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

**Полные характеристики, описание и фото на
Шлюз GSM для управления автоматикой посредством
технологии CAME Connect CAME 806SA-0011
(806SA-0011)**



УЗНАТЬ ЦЕНУ ИЛИ КУПИТЬ

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Оглавление

Описание 806SA-0011

Характеристики товара

Фото 806SA-0011

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Описание Шлюз GSM для управления автоматикой посредством технологии CAME Connect CAME 806SA-0011

Шлюз GSM для управления автоматикой посредством технологии CAME Connect предназначен для дистанционного контроля и управления автоматическими устройствами CAME. При подключении к системе и установке активированной SIM-карты пользователь получает возможность управлять автоматикой удаленно, а также видеть состояние системы и получать отчеты о работе. Это удобно как для конечного пользователя, так и для установщика: последнему доступен удаленный мониторинг, а пользователю — управление без физического присутствия на объекте.

Модель RGSM001R ориентирована на сценарии, где управление требуется не только «в один канал», но и с расширением возможностей за счет подключаемых управляемых модулей. В версии RGSM001R предусмотрена возможность подключения до 5 управляемых модулей (SLAVE) к основному шлюзу. Такие управляемые модули приобретаются отдельно, что позволяет наращивать систему по мере необходимости без замены основного контролирующего устройства.

Функциональные возможности 806SA-0011

- Управление подключённой автоматикой из любой точки мира через приложение CAME AUTOMATION или браузер.
- Неограниченное количество подключаемых пользователей.
- Настройка сценариев работы автоматики по времени или по событию.
- Удобное приложение CONNECT SETUP для дистанционной настройки и мониторинга автоматики для установщиков.
- Добавление новых брелоков или карт по QR-коду без выезда на объект.
- Наличие 2 дополнительных входов и 2 релейных выходов для обратной связи и управления устройствами без разъёмов RSE и KEY (в том числе и других производителей).
- Возможность подключения до 5 управляемых модулей (SLAVE) для работы с несколькими устройствами через один шлюз без дополнительных SIM-карт.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Технические особенности

- Питание: 12–30 В (для =), 12–35 В (для ~).
- Максимальный потребляемый ток: 200 мА.
- Мощность сигнала GSM EGSM: 30 дБм (1800 МГц) / 33 дБм (900 МГц).
- Цифровые входы: до 24 (В макс.).
- Релейные выходы: до 30 (В макс.) и до 1 (А макс.).
- Диапазон рабочих температур: от –20 до +70 °С.
- Логистические параметры: вес 0,15 кг; габариты упаковки 87 × 85 × 123 мм.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Применение

Шлюз GSM используется в системах дистанционного управления автоматикой CAME. Он применяется на объектах, где требуется удаленный контроль и возможность управлять автоматикой через интернет, а также получать сведения о работе системы. Наличие входов и релейных выходов расширяет возможности интеграции с устройствами без использования разъемов RSE и KEY, а также позволяет организовывать обратную связь. Версия RGSM001R дополнительно подходит для проектов, где требуется подключение нескольких устройств через единый шлюз с возможностью использования до 5 управляемых модулей (SLAVE).

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Логистика

- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 0,15 кг.
- Ширина: 87 мм.
- Высота: 85 мм.
- Глубина: 123 мм.

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Характеристики Шлюз GSM для управления автоматикой посредством технологии CAME Connect CAME 806SA-0011

Артикул	806SA-0011
Вес	0,15 кг
Габариты упаковки (Д×Ш×В)	123 × 87 × 85 мм
Макс. потребляемый ток	200 мА
Релейные выходы (А макс.)	1
Мощность сигнала GSM EGSM	30 (1800 МГц); 33 (900 МГц) дБм
Релейные выходы (В макс.)	30
Цифровые входы (В макс.)	24
Входы и выходы для интеграции	2 дополнительных входа и 2 релейных выхода для обратной связи и управления устройствами без разъёмов RSE и KEY
Функции удаленного управления	Удаленное управление автоматикой из любой точки мира через приложение CAME AUTOMATION или браузер; сценарии работы по времени или событию; добавление брелоков/карт по QR-коду; мониторинг и настройка через CONNECT SETUP
Напряжение электропитания	12–30 (=) / 12–35 (~) В
Производитель	CAME
Диапазон рабочих температур	–20...+70 °С
Подключаемые управляемые модули	До 5 управляемых модулей (SLAVE) к основному шлюзу (модули приобретаются отдельно)

Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

Фото Шлюз GSM для управления автоматикой посредством технологии CAME Connect CAME 806SA-0011



Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>