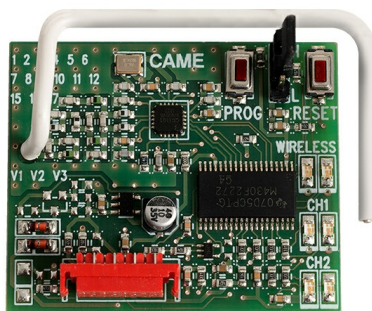


Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

**Полные характеристики, описание и фото на
Встраиваемая плата радиоканала для беспроводных
устройств системы RIO v2.0 CAME 806SS-0040
(806SS-0040)**



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 806SS-0040

Характеристики товара

Фото 806SS-0040

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 Встраиваемая плата радиоканала для беспроводных устройств системы RIO v2.0 CAME 806SS-0040

Встраиваемая плата радиоканала CAME RIO v2.0 предназначена для организации беспроводного управления в системе безопасности RIO 2.0. Модуль встраивается в блок управления автоматических систем, обеспечивая радиосвязь с беспроводными аксессуарами и модулями системы, без необходимости выполнять дорогостоящие и трудоемкие электрические подключения.

Беспроводная система безопасности RIO 2.0 помогает сократить длительность монтажных работ и упрощает модернизацию уже установленной автоматики, когда требуется повысить уровень безопасности. Плата радиоканала выполняет роль связующего элемента, а остальные модули взаимодействуют посредством радиосвязи в рамках единой системы.

Функциональные возможности 806SS-0040

- Встраиваемый модуль радиуправления беспроводными аксессуарами, используемый в автоматических системах, предусматривающих такую возможность.
- Работа в составе беспроводной системы безопасности RIO 2.0 с обменом командами по радиоканалу.
- Упрощение приведения существующих автоматических систем в соответствие с повышенными требованиями безопасности за счет отказа от трудоемких электрических линий.

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

- Напряжение электропитания: 5 В.
- Рабочая частота: 868.95 МГц.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +55 °С.
- Габариты (для логистики): ширина 38 мм, высота 73 мм, глубина 102 мм.
- Вес (для логистики): 0.032 кг.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.

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

Плата радиоканала предназначена для использования в автоматических системах, где предусмотрена установка соответствующего модуля радиуправления. Она применяется для организации беспроводного взаимодействия аксессуаров системы безопасности RIO 2.0 с блоком управления автоматикой, позволяя управлять решениями безопасности посредством радиосвязи и снижать объем работ по электромонтажу.

Подходит для проектов модернизации, где требуется повысить безопасность уже установленной автоматики, а также для реализации новых решений с быстрым монтажом.

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>

Ограничения и условия использования

Модуль рассчитан на работу при совместимости с конкретным блоком управления автоматических систем. Указанное ограничение: отсутствие в блоке управления разъема подключения данного модуля.

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 Встраиваемая плата радиоканала для беспроводных устройств системы RIO v2.0 CAME 806SS-0040

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	0.032 кг
Модель	RIOCN8WS
Артикул (SKU)	806SS-0040
Функционал	Встраиваемый модуль радиоуправления беспроводными аксессуарами для блоков управления автоматических систем, предусматривающих такую возможность.
Частота	868.95 МГц
Ограничение	Отсутствие в блоке управления разъема подключения данного модуля.
Высота	73 мм
Ширина	38 мм
Глубина	102 мм
Напряжение электропитания	5 В
Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +55 °C

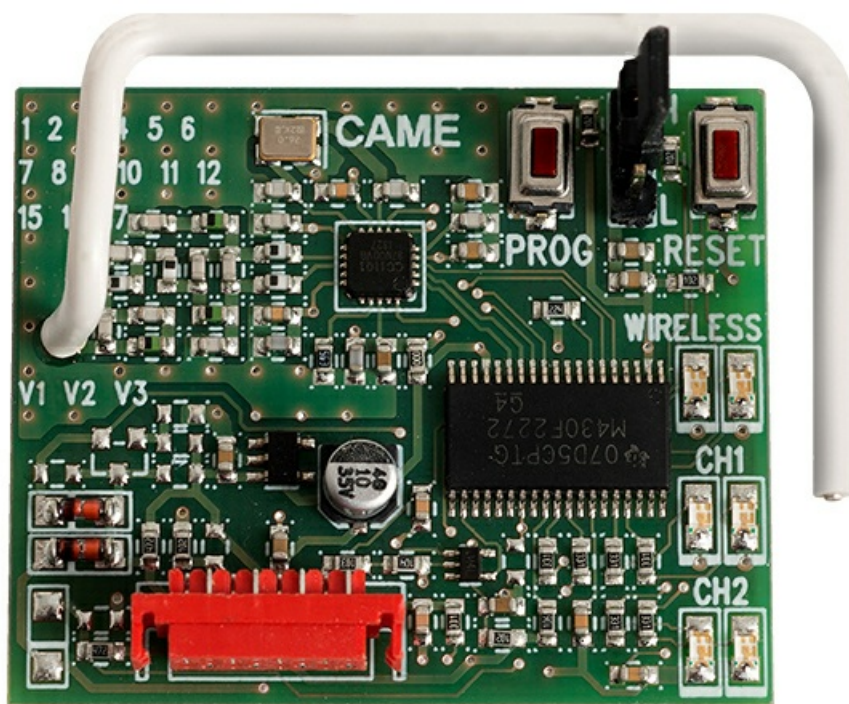
Отправьте запрос на коммерческое предложение и получите индивидуальные цены и сроки поставки

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 Встраиваемая плата радиоканала для беспроводных устройств системы RIO v2.0 CAME 806SS-0040



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

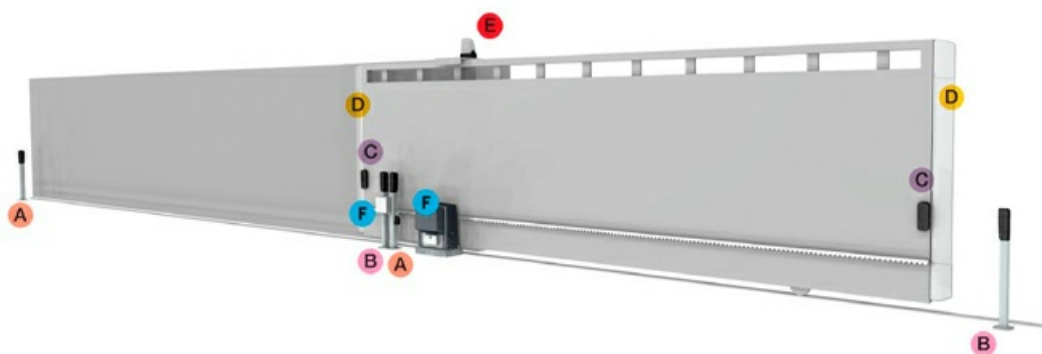
Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <https://came-russia.ru>

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>

ПРИМЕР УСТАНОВКИ НА ОТКАТНЫХ ВОРОТАХ

- A** = Фотозлемент 806SS-0010 (передатчик).
- B** = Фотозлемент 806SS-0010 (приемник).
- C** = Модуль передачи сигнала 806SS-0020.
- D** = Чувствительный профиль безопасности серии DFWN.
- E** = Сигнальная лампа 806SS-0030.
- F** = Модуль управления 806SS-0030 (внешний) или 806SS-0040 (встраиваемый, подходит для серии BVX).



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>