

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
Комплект накладных фотоэлементов с технологией
синхронизированных ИК-лучей и подключением к шине CXN,
дальность действия 30 м CAME 806TF-0100
(806TF-0100)**



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 806TF-0100

Характеристики товара

Фото 806TF-0100

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 Комплект накладных фотоэлементов с технологией синхронизированных ИК-лучей и подключением к шине CXN, дальность действия 30 м CAME 806TF-0100

Комплект накладных фотоэлементов CAME предназначен для защиты зоны движения ворот и автоматизированных проездов. Устройство выполнено на основе синхронизированных инфракрасных ИК-лучей, благодаря чему в системе снижается вероятность ложных срабатываний при наличии нескольких пар фотоэлементов. Комплект рассчитан на работу с подключением к шине CXN и поддерживает дальность действия до 30 м, что удобно для реализации охранного контура на протяжённых объектах.

Модель поставляется как готовый комплект для наружной установки и позволяет организовать контроль препятствия на траектории движения. Работа комплекта ориентирована на типовые задачи безопасности: обнаружение движения/препятствия, формирование сигнала на элементы автоматики и обеспечение корректной реакции системы управления в зоне контролируемого луча.

Функциональные возможности 806TF-0100

- Инфракрасный барьер для контроля зоны движения с дальностью действия 30 м.
- Синхронизация ИК-лучей для устойчивой работы при установке нескольких пар.
- Подключение к шине CXN для интеграции с системой управления.
- Формирование сигнала для автоматики по входу от фотоэлементов (через выходной контакт).
- Работа в наружных условиях в заданном температурном диапазоне.

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

- Артикул: 806TF-0100.
- Напряжение электропитания: шина СХН.
- Мощность: 0.29 Вт.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +55 °С.
- Класс защиты (IP): 54.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 0.212 кг.

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

Комплект фотоэлементов используется как элемент системы безопасности автоматических ворот и проездов. Его устанавливают так, чтобы инфракрасный луч перекрывал область, где требуется обнаруживать препятствия или нежелательное присутствие людей/объектов во время движения створки или транспорта.

- Охрана зоны движения ворот и контролируемого прохода.
- Интеграция в автоматику через подключение к шине CXN.
- Монтаж на объектах, где требуется дальность действия до 30 м и работа в условиях $-20 \div +55$ °С.

Рекомендуется выполнять установку и настройку с соблюдением требований проекта и правил монтажа для наружных систем безопасности, чтобы обеспечить стабильное перекрытие луча и корректную работу сигналов автоматики.

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 Комплект накладных фотоэлементов с технологией синхронизированных ИК-лучей и подключением к шине CXN, дальность действия 30 м CAME 806TF-0100

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	0.212 кг
Артикул	806TF-0100
Мощность	0.29 Вт
Класс защиты (IP)	54
Напряжение электропитания	Шина CXN
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 Комплект накладных фотоэлементов с технологией синхронизированных ИК-лучей и подключением к шине CXN, дальность действия 30 м CAME 806TF-0100



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>