

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, беспроводных, регулируемых
фотоэлементов, дальность 10 м CAME 806TF-0060
(806TF-0060)**



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-0060

Характеристики товара

Фото 806TF-0060

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, беспроводных, регулируемых фотоэлементов, дальность 10 м CAME 806TF-0060

Комплект накладных беспроводных фотоэлементов CAME предназначен для организации световой защиты в автоматизированных системах. Модель работает на дистанции до 10 м и формирует сигналы через выходные контакты, что позволяет использовать устройство совместно с исполнительной автоматикой для повышения безопасности движения.

Комплект выполнен в виде регулируемой пары фотоэлементов и рассчитан на эксплуатацию в условиях наружной установки. Для удобства контроля работы предусмотрены индикаторы состояния выходных контактов, а также характеристики направленности, помогающие корректно настроить положение элементов.

Питание осуществляется от диапазона 12–24 В, а в конструкции предусмотрен элемент питания CR123A. Для корректной работы важны соблюдение условий установки и настройка зоны обнаружения в соответствии с требованиями к безопасным системам.

Функциональные возможности 806TF-0060

- Максимальная дальность действия до 10 м.
- Наличие NO (нормально открытого) контакта для формирования управляющего сигнала.
- Индикация состояния выходных контактов, позволяющая контролировать корректность работы.
- Регулируемые фотоэлементы для настройки направленности и устойчивого обнаружения препятствий.
- Поддержка синхронизации до 2-х пар, что помогает организовать работу нескольких комплектов в пределах зоны наблюдения.

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

- Макс. дальность действия: 10 м.
- Класс защиты (IP): 54.
- Напряжение электропитания: 12–24 В.
- Батарейка: CR123A.
- Потребляемый ток: 40 мА.
- Макс. нагрузка контактов при 24 В: 0,5 А.
- Диапазон рабочих температур: от -20 до +55 °С.
- Дополнительное ограничение по монтажной/эксплуатационной части: синхронизация до 2-х пар.

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 применяется в составе автоматических систем как элемент световой защиты. Его используют там, где требуется своевременно обнаруживать препятствие и передавать сигнал на блок управления, чтобы снизить риск травмирования людей и повреждения имущества при движении механизма.

Установка выполняется на наружных конструкциях с учетом условий видимости и корректной направленности. Важно обеспечить стабильное выравнивание и настройку зоны обнаружения на заданной дистанции, а также соблюдать требования по степени защиты и температурному режиму эксплуатации.

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

- Синхронизация предусмотрена до 2-х пар в одной зоне.
- Эксплуатация должна соответствовать заявленному диапазону рабочих температур (-20 ÷ +55 °С) и классу защиты IP54.
- Для корректной работы требуется соблюдение питания в диапазоне 12–24 В и использование батарейки CR123A согласно назначению устройства.

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>

Логистические данные

- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес: 0,2 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>

Характеристики Комплект накладных, беспроводных, регулируемых фотоэлементов, дальность 10 м CAME 806TF-0060

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	0,2 кг
Артикул	806TF-0060
Серия/модель	DXR10BAP
Класс защиты	IP54
Максимальная дальность действия	10 м
Макс. нагрузка контактов при 24 В	0,5 А
Синхронизация пар	до 2-х пар
Принцип контакта	NO (нормально открытый) контакт
Тип изделия	Комплект фотоэлементов
Потребляемый ток	40 мА
Напряжение электропитания	12–24 В
Батарейка	CR123A
Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +55 °С

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, беспроводных, регулируемых фотоэлементов, дальность 10 м CAME 806TF-0060



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>



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>

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>

Страница 11 из 11