

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
Датчик магнитный 1 канальный для обнаружения
транспортных средств CAME COONE-DET1
(COONE-DET1)**

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>

Страница 1 из 6

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 COONE-DET1

Характеристики товара

Фото COONE-DET1

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 Датчик магнитный 1 канальный для обнаружения транспортных средств CAME COONE-DET1

Датчик магнитный 1 канальный для обнаружения транспортных средств CAME COONE-DET1 применяется в автоматике, где требуется надежно регистрировать присутствие транспортного средства на участке проезда. Устройство рассчитано на подключение к системе управления и используется как часть общей схемы контроля доступа и движения. Модель дополнительно позволяет задействовать индукционную петлю в составе решения для автоматического открытия и контроля направления движения.

Компактная логика работы и одноканальное исполнение упрощают интеграцию в проекты, где контуров индукционной петли меньше или используется один канал обработки сигнала. При этом датчик обеспечивает стабильную работу в условиях эксплуатации на объекте с учетом заданных параметров электропитания и степени защиты корпуса.

Функциональные возможности COONE-DET1

- Регистрация присутствия транспортных средств с использованием индукционной петли.
- Одноканальная обработка сигналов для управления логикой работы автоматики.
- Подключение к системе электропитания 24 В для штатной работы в составе оборудования.
- Использование в схемах с индукционными контурами, включая сценарии автоматического открытия направления движения (при соответствующей конфигурации системы).

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

COONE-DET1 соответствует параметрам, необходимым для корректной работы в составе систем автоматического контроля движения. Указанные значения важны при проектировании кабельной обвязки и согласовании входных/выходных цепей.

- Количество петель: 1.
- Класс защиты (IP): IP20.
- Напряжение электропитания: 24 В.
- Мощность: 2 Вт.
- Макс. нагрузка контактов при 230 В: 2 А.
- Диапазон рабочих температур: от -20 до +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>

Применение

Датчик COONE-DET1 применяется в системах автоматизации, где нужно обнаруживать транспортные средства на участке проезда с помощью индукционной петли. Он востребован при построении схем управления, которым требуется выделенный канал регистрации и корректная коммутация в общую цепь автоматики.

- Использование в составе систем с индукционными контурами для определения факта присутствия.
- Применение как элемент управления при сценариях автоматического открытия направления движения в конфигурации с несколькими контурами (когда требуется выделенный третий канал индукционной петли).
- Интеграция в оборудование, рассчитанное на работу от 24 В.

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 Датчик магнитный 1 каналный для обнаружения транспортных средств CAME COONE-DET1

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Артикул	COONE-DET1
Мощность	2 Вт
Макс. нагрузка контактов при 230 В	2 А
Количество петель	1
Класс защиты (IP)	IP20
Напряжение электропитания	24 В
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>