

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
Индукционная петля 16 М, фидер 25 метров CAME COONE-
BCL1625
(COONE-BCL1625)**

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-BCL1625

Характеристики товара

Фото COONE-BCL1625

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 Индукционная петля 16 М, фидер 25 метров CAME COONE-BCL1625

Индукционная петля CAME COONE-BCL1625 представляет собой комплект готовой индукционной петли с заданной конфигурацией по периметру и кабельным фидером. Изделие предназначено для применения в системах контроля проезда, где требуется надежно определять наличие транспортного средства по изменениям электромагнитного поля. Такой подход позволяет использовать индукционную петлю как элемент разметки и контроля на подъездных путях, у въездов на территорию и в зоне организованного движения.

Комплект рассчитан на периметр петли 16 м и поставляется вместе с фидером 25 м, что упрощает проектирование участка: вы заранее получаете необходимую длину петли и подводящего кабеля для организации датчика в контуре. Формат «готовой петли» ориентирован на быстрое внедрение в составе автоматики и снижает число этапов, связанных с самостоятельным формированием контура.

Функциональные возможности COONE-BCL1625

Индукционная петля COONE-BCL1625 обеспечивает:

- формирование контура заданного периметра для контроля проезда;
- индикацию присутствия транспортного средства по сигналу, возникающему в рабочей зоне петли;
- подключение с использованием фидера заданной длины для вывода на оборудование управления;
- возможность применения в системах, где требуется датчик для организации автоматического распознавания транспортных средств.

Изделие используется как часть инженерной схемы контроля, когда требуется измерять изменения поля в зоне установки петли и передавать сигнал на оборудование управления и 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>

Технические особенности

Ключевые параметры комплекта:

- Периметр петли: 16 м.
- Наличие фидера для подключения: 25 м.

В документации продукта также указаны сведения по логистике и упаковке, необходимые для планирования закупки и приемки оборудования.

- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.

Ограничения по применению и конкретные сценарии использования определяются проектом системы и требованиями к узлу обнаружения.

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

Индукционная петля COONE-BCL1625 применяется для организации контроля проезда транспортных средств в составе систем автоматизации, где датчик должен надежно определять присутствие автомобиля на участке. Ее целесообразно использовать при построении въездной зоны и организации движения на территории, когда требуется выделить периметр рабочей области и корректно вывести кабель на блок управления.

При монтаже важно обеспечить соответствие параметров контура проектным требованиям и использовать комплект с подходящими длинами петли и фидера для выбранной схемы установки.

Примечание по карточке:

Изображение в галерее на странице отмечено как недоступное, поэтому фото в карточке не использовалось.

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 Индукционная петля 16 М, фидер 25 метров CAME COONE-BCL1625

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Артикул	COONE-BCL1625
Модель	COONE-BCL1625
Периметр петли	16 м
Длина фидера	25 м

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>