

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

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

**Полные характеристики, описание и фото на  
Индукционная петля 10 М, фидер 25 метров CAME COONE-  
BCL1025  
(COONE-BCL1025)**

**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](mailto: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](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание COONE-BCL1025

---

Характеристики товара

---

Фото COONE-BCL1025

---

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

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

## Описание Индукционная петля 10 М, фидер 25 метров CAME COONE-BCL1025

Индукционная петля CAME COONE-BCL1025 представляет собой комплект для организации обнаружения транспортных средств по периметру. Изделие рассчитано на работу в системах, где требуется надежное распознавание проезда и корректная передача сигналов на управляющее оборудование. Модель выполнена как готовая индукционная петля с заданными параметрами длины петлевого контура и подключаемым фидером, что упрощает подбор комплектации под конкретную схему монтажа.

Преимущество решения заключается в том, что комплект сразу поставляется с оговоренными ключевыми параметрами: периметр петли составляет 10 м, а длина фидера — 25 м. Это помогает планировать трассу прокладки и размещение узла подключения на объекте. Индукционная петля предназначена для интеграции в проекты автоматизации и контроля доступа на территории, где требуется корректное реагирование системы на появление транспортного средства.

### Функциональные возможности COONE-BCL1025

Комплект индукционной петли выполняет функцию формирования электромагнитного контура и обеспечения работы системы обнаружения, включая передачу сигнала на совместимое оборудование.

- Обнаружение транспортных средств по контуру индукционной петли с заданным периметром.
- Подключение через фидер заданной длины для удобной разводки кабельных линий к точке подключения.
- Использование в составе решений, рассчитанных на работу на объектах с автоматизированной системой управления воротами и парковочными пространствами.

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

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

## Технические особенности

---

- Периметр петли: 10 м.
- Длина фидера: 25 м.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.

В комплекте поставляется индукционная петля для монтажа по заданным габаритам, а также фидер, необходимый для подключения к оборудованию управления. Данный формат помогает организовать контур нужной протяженности и обеспечить разводку кабельной линии к месту размещения подключаемого блока.

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

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

## Применение

---

Индукционная петля применяется в проектах автоматизации, где требуется организовать обнаружение транспортных средств на въезде, проезде или контрольной зоне. Изделие удобно использовать при монтаже контура по периметру участка контроля с последующим подключением к управляющему оборудованию, совместимому с данным типом датчика.

- Для построения контуров обнаружения на участках, где требуется реакция автоматики на проезд.
- Для интеграции в системы управления и контроля, связанные с работой ворот и парковочными решениями.
- Для объектов с организованным периметром зоны мониторинга.

Также учтите, что для полноценной работы системы в составе проекта должны быть предусмотрены совместимые элементы и корректная схема подключения управляющего оборудования.

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

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

## **Характеристики Индукционная петля 10 М, фидер 25 метров CAME COONE-BCL1025**

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Артикул	COONE-BCL1025
Модель	COONE-BCL1025
Периметр петли	10 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](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>