

**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  
Комплект для дооснащения электроприводом одного  
полуростового турникета CAME 001PSGC-MDUWH  
(001PSGC-MDUWH)**



**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 7

**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 001PSGC-MDUWH

---

Характеристики товара

---

Фото 001PSGC-MDUWH

---

**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 Комплект для дооснащения электроприводом одного полуростового турникета CAME 001PSGC-MDUWH**

Комплект CAME PSGC-MDUWH предназначен для дооснащения электроприводом полуростового турникета и позволяет организовать автоматизированный проход с управлением движением створки. Такое решение актуально для объектов, где уже установлена инфраструктура турникета, но требуется расширить функциональность и перейти к электромеханическому управлению. Комплект выполняет роль связующего элемента между существующим турникетом и приводной частью, обеспечивая согласованную работу компонентов в составе системы доступа.

Использование комплекта упрощает модернизацию: вместо замены всего оборудования можно дополнить турникет исполнительным модулем и соответствующими элементами для корректной работы в автоматизированном режиме. При этом важно учитывать совместимость с конкретной моделью турникета и условия эксплуатации на объекте.

## **Функциональные возможности 001PSGC-MDUWH**

Комплект PSGC-MDUWH обеспечивает электроприводное дооснащение полуростового турникета и рассчитан на работу в составе автоматизированной системы контроля доступа.

- Назначение: дооснащение электроприводом одного полуростового турникета.
- Электрическая энергоэффективность: потребляемая мощность 12 Вт.
- Применение на объектах с электроприводным управлением проходом.
- Поставка как заказная позиция: комплект используется как отдельный компонент для модернизации установленного 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>

## Технические особенности

---

- Потребляемая мощность: 12 Вт.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.

Комплект рассчитан на использование в составе турникетной системы и обеспечивает необходимую энергопотребляемость для работы приводной части в стандартном режиме электромеханического управления.

**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

---

Комплект PSGC-MDUWH предназначен для модернизации объектов, где требуется автоматизировать проход через полуростовой турникет. Его используют при дооснащении электроприводом одного устройства в рамках решения по контролю доступа. Для корректной работы рекомендуется подбирать комплект под конкретные требования проекта и условия эксплуатации.

- Дооснащение одного полуростового турникета электроприводом.
- Использование на объектах, где требуется управление движением в автоматизированном режиме.

Гарантийные условия зависят от типа оборудования и обеспечиваются в рамках политики производителя. При вводе в эксплуатацию важно руководствоваться правилами монтажа и эксплуатации приводной системы в составе турникета.

**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 Комплект для дооснащения электроприводом одного полуростового турникета CAME 001PSGC-MDUWH**

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Артикул	001PSGC-MDUWH
Потребляемая мощность (Вт)	12
Гарантия	На турникеты CAME OZAK гарантия 3 года.

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>

## **Фото Комплект для дооснащения электроприводом одного полуростового турникета CAME 001PSGC-MDUWH**

---



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>