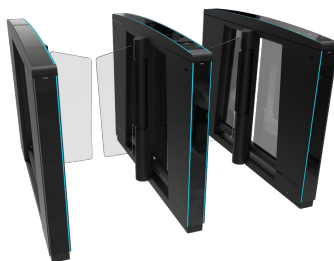


**Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

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  
Боковой модуль распашного турникета PG 0455 CAME  
001PG0455SS  
(001PG0455SS)**



**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 001PG0455SS

---

Характеристики товара

---

Фото 001PG0455SS

---

**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 Боковой модуль распашного турникета PG 0455 CAME 001PG0455SS**

Боковой модуль распашного турникета CAME PG 0455 предназначен для организации контролируемого прохода на объектах с повышенными требованиями к пропускной способности. Модуль оснащен платой управления и анимированным светодиодным индикатором прохода и направления, что помогает визуальнo ориентировать поток пользователей и контролировать статус прохода.

Конструкция выполнена в прочном корпусе из оцинкованной стали с черной шелковистой электростатической порошковой краской. Электромеханическая система реализована на бесщеточных двигателях створки с определением препятствий, а сама створка выполнена из 10 мм закаленного стекла. Ширина прохода составляет 550 мм, а время открытия — 0,8 сек.

Модуль рассчитан на интенсивную эксплуатацию и обеспечивает работу при широком диапазоне температур: от -20 до +68 °С. Степень защиты по стандарту IP44 позволяет применять оборудование в условиях эксплуатации, где важны надежность и устойчивость к внешним факторам.

### **Функциональные возможности 001PG0455SS**

Устройство поддерживает автоматическое управление проходом с моторизованным механизмом.

Электромеханическая часть реализована так, чтобы движение створки происходило корректно и безопасно при наличии препятствий, а светодиодный индикатор отображает проход и направление.

- Управление работой моторизованного механизма створки для организации прохода.
- Определение препятствий в процессе движения створки.
- Анимированный светодиодный индикатор прохода и направления для визуальной индикации статуса.
- Время открытия 0,8 сек для обеспечения динамики прохода.

**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

---

- Артикул: 001PG0455SS.
- Время открывания: 0,8 сек.
- Интенсивность использования: ИНТЕНСИВНОЕ.
- Максимальное количество проходов в минуту: 30 \*.
- Класс защиты (IP): 44.
- Напряжение электропитания (50 Гц): 110/220 В.
- Напряжение электропитания двигателя: 24 В.
- Потребляемая мощность: 42 Вт.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +68 °С.
- Тип механизма турникета: моторизованный.
- Размеры упаковки ДхШхВ: 1460 x 150 x 1200 мм.

**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

---

Модуль применяется в составе распашных турникетов для создания прохода шириной 550 мм. Он подходит для объектов, где требуется организовать контроль доступа с высокой частотой проходов, а также важно обеспечить визуальную индикацию направления и статуса работы створки.

- Для установки на объектах с организованными потоками посетителей и сотрудников.
- Для эксплуатации в условиях температурного диапазона от -20 до +68 °С.
- Для работы в режимах с интенсивным использованием и повышенной нагрузкой.

Оборудование имеет степень защиты IP44, что учитывают при выборе места установки и подготовке инфраструктуры. В зависимости от архитектуры объекта и схемы прохода модуль подбирают как левый или правый Slave.

**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 Боковой модуль распашного турникета PG 0455 CAME 001PG0455SS**

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Единица измерения                   | шт  |
| Кратность упаковки                  | 1   |
| Размеры упаковки ДхШхВ              | 1460 x 150 x 1200 мм                                    |
| Артикул                             | 001PG0455SS   |
| Время открывания                    | 0,8 сек   |
| Потребляемая мощность               | 42 Вт   |
| Макс. количество проходов в минуту  | 30 *  |
| Класс защиты (IP)                   | 44  |
| Тип механизма турникета             | моторизованный  |
| Тип покрытия корпуса                | черная шелковистая электростатическая порошковая краска |
| Материал корпуса                    | оцинкованная сталь                                      |
| Материал створки                    | 10 мм закаленное стекло                                 |
| Ширина прохода                      | 550 мм  |
| Напряжение электропитания двигателя | 24 В  |
| Напряжение электропитания (50 Гц)   | 110/220 В   |
| Интенсивность использования         | ИНТЕНСИВНОЕ   |
| Диапазон рабочих температур         | -20 ÷ +68 °C  |

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

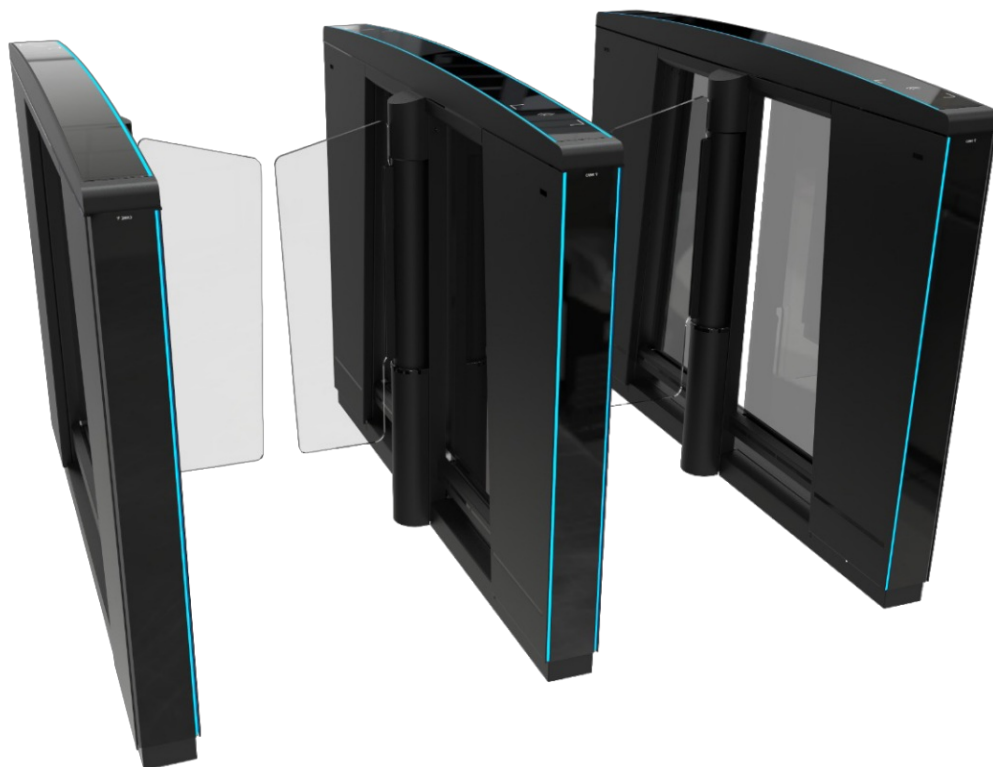
Тел: +7 499 681-75-28 | Email: [sale@came-russia.ru](mailto:sale@came-russia.ru) | <https://came-russia.ru>

**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 Боковой модуль распашного турникета PG 0455 CAME 001PG0455SS**

---



**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>