

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
Комплект раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT CAME
001SGL01
(001SGL01)**



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>

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 001SGL01

Характеристики товара

Фото 001SGL01

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 Комплект раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT CAME 001SGL01

Раздвижной турникет SLIDING GATE LIGHT от CAME предназначен для организации контролируемого прохода на объектах с повышенными требованиями к скорости и удобству эксплуатации. Модель рассчитана на работу в составе системы доступа и может использоваться как элемент линейки проходов с расширением конфигурации при необходимости. Конструкция выполнена в корпусе из нержавеющей стали AISI 304, а створка выполнена из 10 мм закаленного стекла.

В комплекте предусмотрены необходимые элементы для автоматизированного управления проходом: плата управления и светодиодные указатели прохода и направления. Привод створки моторизованный, с сервопозиционированием, определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Для прохода предусмотрена ширина 550 мм, а высота створок составляет 900 мм.

Функциональные возможности 001SGL01

Устройство обеспечивает двунаправленное управление проходом и поддерживает сценарии работы системами контроля доступа.

- Совместимость со СКУД, работающих по «сухому контакту».
- Управление проходом в двух направлениях.
- Функция Anti-passback.
- Система антипаники — автоматическая.
- Сигнализация при несанкционированном доступе.
- Возможность построения линейки с неограниченным количеством проходов.
- Интеграция любых считывателей.

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

- Время открытия: 0.8 с.
- Интенсивность использования: ИНТЕНСИВНОЕ.
- Макс. количество проходов в минуту: 30 *.
- Класс защиты (IP): 44.
- Напряжение электропитания (50 Гц): 230 В.
- Напряжение электропитания двигателя: 24 В.
- Потребляемая мощность: 39 Вт.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +68 °С.
- Тип механизма турникета: моторизованный.
- Макс. угол открывания створки: 90 °С.
- Макс. ширина створки: 900 мм.
- Макс. масса створки: 15 кг.
- Макс. количество циклов в минуту: 12 (1 цикл каждые 5 секунд).
- Корпус: нержавеющая сталь AISI 304.
- Створка: закаленное стекло толщиной 10 мм.
- Ширина прохода: 550 мм.
- Высота створок: 900 мм.
- Встроенный блок питания.

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

Турникет предназначен для контроля доступа на проходных и в точках управления входом/выходом. Благодаря моторизованному механизму с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии устройство подходит для эксплуатации в условиях, где требуется стабильная работа и возможность интеграции с системами управления доступом.

Конфигурация решения поддерживает расширение количества проходов путем добавления модулей, что удобно при изменении требований объекта. Температурный диапазон эксплуатации позволяет использовать оборудование при рабочих условиях от -20 до +68 °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>

Ограничения и условия использования

Режим работы рассчитан на интенсивную эксплуатацию. Значения максимальной производительности и цикличности указаны производителем в характеристиках: максимальное число проходов в минуту — 30*, а максимальное количество циклов в минуту — 12 (1 цикл каждые 5 секунд). Перед эксплуатацией в составе системы контроля доступа рекомендуется учитывать требования к интеграции считывателей и сценариям работы по входам/командам системы управления.

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 Комплект раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT CAME 001SGL01

Система антипаники	автоматическая
Совместное расширение проходов	возможна линейка с неограниченным количеством проходов
Блок управления	плата управления в комплекте
Функция Anti-passback	поддерживается
Светодиодные указатели	указатели прохода и направления
Управление проходом	в двух направлениях
Количество в упаковке (единица измерения)	шт
Сигнализация при несанкционированном доступе	предусмотрена
Класс защиты (IP)	44
Макс. количество проходов в минуту	30 *
Макс. количество циклов в минуту	12 (1 цикл каждые 5 секунд)
Время открывания	0.8 с
Потребляемая мощность	39 Вт
Артикул	001SGL01
Тип механизма турникета	моторизованный
Материал створки	Закаленное стекло 10 мм

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>

Материал корпуса	Нержавеющая сталь AISI 304
Высота створок	900 мм
Масса створки (макс.)	15 кг
Ширина прохода	550 мм
Угол открывания створки (макс.)	90 °
Ширина створок (макс.)	900 мм
Встроенный блок питания	в наличии
Напряжение электропитания	230 В, 50 Гц
Напряжение электропитания двигателя	24 В
Интенсивность использования	ИНТЕНСИВНОЕ
Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +68 °С
Совместимость со СКУД	со СКУД, работающих по «сухому контакту»

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>

Фото Комплект раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT CAME 001SGL01



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>