

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
Центральный модуль раздвижного турникета SLIDING GATE
LIGHT CAME 001SGL01C
(001SGL01C)**



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 10

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 001SGL01C

Характеристики товара

Фото 001SGL01C

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 Центральный модуль раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT CAME 001SGL01C

Центральный модуль раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT предназначен для построения двух- и более проходных турникетов. Устройство оснащено платой управления, светодиодными указателями прохода и направления, а также сервопозиционным электроприводом створки с функцией определения препятствий. При отключении электроэнергии предусмотрена автоматическая разблокировка створки, что помогает сохранять работоспособность прохода в нестандартных ситуациях.

Корпус модуля выполнен из нержавеющей стали AISI 304. Створка изготовлена из 10 мм закаленного стекла, что обеспечивает жесткость и устойчивость конструкции при эксплуатации. Конструктив предусматривает встроенный блок питания, а также работу в составе систем контроля доступа, включая режимы управления проходом в двух направлениях.

Функциональные возможности 001SGL01C

- 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 открывания: 0.8 с.
- Интенсивность использования: ИНТЕНСИВНОЕ.
- Максимальное количество проходов в минуту: 30 (с *).
- Класс защиты (IP): 44.
- Напряжение электропитания (50 Гц): 230 В.
- Напряжение электропитания двигателя: 24 В.
- Потребляемая мощность: 78 Вт.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +68 °С.
- Тип механизма турникета: моторизованный.
- Материал корпуса: нержавеющая сталь AISI 304.
- Толщина створки: 10 мм (закаленное стекло).
- Ширина прохода: 550 мм.
- Высота створки: 900 мм.
- Макс. угол открывания створки: 90°.
- Макс. ширина створки: 900 мм.
- Макс. масса створки: 15 кг.
- Макс. количество циклов в минуту: 12 (1 цикл каждые 5 секунд) — по указанию в ограничениях.
- Размеры упаковки ДхШхВ: 2200 x 350 x 1200 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

Центральный модуль SLIDING GATE LIGHT используется в составе скоростных раздвижных проходных систем контроля доступа, когда требуется организовать потоковое движение людей через один или несколько проходов. Модуль подходит для объектов, где важно обеспечить быстрый цикл открывания створки и согласовать работу турникета с СКУД по «сухому контакту», а также для решений, где предусмотрены функции Anti-passback, автоматическая антипаника и сигнализация при несанкционированном доступе.

- Построение двух- и более проходных турникетов на базе модулей SLIDING GATE LIGHT.
- Организация направленного прохода в двух направлениях с интеграцией считывателей.
- Эксплуатация в условиях наружной или смешанной среды при классе защиты IP44 и рабочем диапазоне температур $-20 \div +68$ °C.

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

Тел: +7 499 681-75-28 | Email: sale@came-russia.ru | <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 Центральный модуль раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT CAME 001SGL01C

Потребляемая мощность	78 Вт
SKU	001SGL01C
Артикул	001SGL01C
Возможность построения линейки проходов	С неограниченным количеством проходов
Функция Anti-passback	Поддерживается
Управление проходом	В двух направлениях
Система антипаники	Автоматическая
Сигнализация при несанкционированном доступе	Поддерживается
Класс защиты (IP)	44
Размеры упаковки ДхШхВ	2200 x 350 x 1200 мм
Вес (упаковка)	130 кг
Кратность упаковки	1
Единица измерения	шт
Макс. количество проходов в минуту	30 *
Макс. количество циклов в минуту	12 (1 цикл каждые 5 секунд)
Время открывания	0.8 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>

Тип механизма турникета	моторизованный
Назначение	Построение двух- и более проходных турникетов
Серия/линейка	SLIDING GATE LIGHT
Тип товара	Центральный модуль раздвижного турникета
Толщина створки	10 мм
Материал корпуса	Нержавеющая сталь AISI 304
Материал створки	Закаленное стекло
Макс. ширина створки	900 мм
Ширина прохода	550 мм
Высота створки	900 мм
Макс. угол открывания створки	90°
Макс. масса створки	15 кг
Напряжение электропитания (50 Гц)	230 В
Встроенный блок питания	Да
Напряжение электропитания двигателя	24 В
Интенсивность использования	ИНТЕНСИВНОЕ
Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +68 °C
Интеграция считывателей	Интеграция любых считывателей
Совместимость со СКУД	Работа 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>

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 8 из 10

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 Центральный модуль раздвижного турникета SLIDING GATE LIGHT CAME 001SGL01C



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>



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>