

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
Боковой модуль раздвижного турникета SLIDING GATE GL
CAME 001SGL02S
(001SGL02S)**



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 001SGL02S

Характеристики товара

Фото 001SGL02S

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 Боковой модуль раздвижного турникета SLIDING GATE GL CAME 001SGL02S

Боковой модуль раздвижного турникета SLIDING GATE GL от CAME предназначен для организации контрольно-пропускного режима и управляемого прохода на объектах с ограниченным пространством. Модуль выполнен в корпусе из нержавеющей стали AISI 304 и рассчитан на работу в составе решений CAME для контроля доступа.

Конструкция включает сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створка выполнена из закаленного стекла толщиной 10 мм, а управление реализуется встроенными электронными компонентами, включая плату управления и светодиодные указатели прохода и направления.

Ширина прохода составляет 550 мм. По времени открытия модуль обеспечивает быстрый цикл: открывание занимает 0.5 секунды, а интенсивность эксплуатации указана как «ИНТЕНСИВНОЕ». Класс защиты по входным данным — IP44.

Функциональные возможности 001SGL02S

- 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: 0.5 с.
- Интенсивность использования: ИНТЕНСИВНОЕ.
- Максимальное 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.
- Материал корпуса: нержавеющая сталь AISI 304.
- Створка: закаленное стекло толщиной 10 мм.
- 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) *
- Встроенный блок питания.
- Функциональные элементы: плата управления и светодиодные указатели прохода и направления.

* Параметры с пометкой «*» приведены по входным данным производителя.

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

Модуль предназначен для установки на объектах, где требуется организовать скоростной контролируемый проход и управляемое направление движения. Он подходит для совместной работы со СКУД по «сухому контакту» и поддерживает построение проходной линейки с несколькими точками контроля. Конструкция с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии позволяет использовать модуль в системах, где важны безопасность и работоспособность в аварийных ситуациях.

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 Боковой модуль раздвижного турникета SLIDING GATE GL CAME 001SGL02S

Потребляемая мощность	39 Вт
Построение линейки проходов	возможность построения линейки с неограниченным количеством проходов
Функция Anti-passback	Anti-passback
Управление проходом	в двух направлениях
Система антипаники	автоматическая
Механизм привода створки	сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий
Сигнализация при несанкционированном доступе	есть
Класс защиты (IP)	44
Автоматическая разблокировка при отключении электроэнергии	есть
Параметры упаковки (ДхШхВ)	1050 x 320 x 1050 мм
Глубина (упаковка)	1050 мм
Ширина (упаковка)	320 мм
Высота (упаковка)	1050 мм
Вес	59 кг
Единица измерения	шт

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>

Кратность упаковки	1
Модель/серийный номер	001SGL02S
Артикул	001SGL02S
Макс. количество проходов в минуту	30 *
Макс. количество циклов в минуту	12 (1 цикл каждые 5 секунд) *
Время открывания	0.5 с
Толщина стекла створки	10 мм
Тип турникета	моторизованный
Назначение	контроль прохода и управление направлением движения
Материал створки	закаленное стекло
Материал корпуса	нержавеющая сталь AISI 304
Макс. угол открывания створки	90 °
Макс. ширина створки	900 мм
Макс. масса створки	15 кг
Высота створки	900 мм
Ширина прохода	550 мм
Напряжение электропитания двигателя	24 В
Напряжение электропитания	230 В, 50 Гц

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>

Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +68 °C
Интенсивность использования	ИНТЕНСИВНОЕ
Интеграция считывателей	возможность интеграции любых считывателей
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 Боковой модуль раздвижного турникета SLIDING GATE GL CAME 001SGL02S



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 10 из 10