

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
Турникет с распашными створками двухпроходный SWING
GATE SWG90M, ширина прохода 2 x 900 мм CAME 001SWG90M-
DBL
(001SWG90M-DBL)**



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 8

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 001SWG90M-DBL

Характеристики товара

Фото 001SWG90M-DBL

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 Турникет с распашными створками двухпроходный SWING GATE SWG90M, ширина прохода 2 x 900 мм CAME 001SWG90M-DBL

Турникет с распашными створками двухпроходный SWING GATE SWG90M предназначен для организации контроля доступа на объектах с повышенным трафиком. Модель SWING GATE SWG90M выполнена в виде двухпроходной конструкции: в составе комплекта предусмотрены два боковых и один центральный модуль, что обеспечивает проход в двух направлениях и возможность расширения системы за счет добавления дополнительных центральных модулей.

Корпус турникета выполнен из нержавеющей стали. Для управления используется сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий и автоматической разблокировкой при отключении электроэнергии. Створка изготовлена из 10 мм закаленного стекла, обеспечивая визуальную заметность и аккуратную работу механизма в рамках заданных рабочих параметров.

Ширина прохода составляет 2 x 900 мм, а высота створок — 1200 мм. Время открытия — 2,2 секунды, что позволяет поддерживать высокий темп перемещения людей. Для эксплуатации в реальных условиях предусмотрены технические параметры, отражающие интенсивность использования и устойчивость к окружающей среде.

Функциональные возможности 001SWG90M-DBL

- 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: 2,2 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: 78 Вт.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +68 °С.
- Тип механизма: моторизованный.
- 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).

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

SWING GATE SWG90M применяется для организации проходов на объектах, где требуется надежная автоматическая система контроля доступа. Двухпроходная схема и управление в двух направлениях делают решение удобным для потоков посетителей, а функция «Anti-passback» поддерживает корректную логику использования идентификаторов в составе СКУД.

- Для объектов с контролируемыми входами/выходами и необходимостью двухстороннего управления проходом.
- Для построения линейки проходов путем добавления центральных модулей 001SWG90MC.
- Для интеграции с существующими системами доступа через совместимость со СКУД «сухой контакт» и подключение различных считывателей.

При проектировании важно учитывать указанные ограничения по интенсивности использования, параметрам защиты и рабочей температуре, а также режимам эксплуатации створок.

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 Турникет с распашными створками двухпроходный SWING GATE SWG90M, ширина прохода 2 x 900 мм CAME 001SWG90M-DBL

Возможность построения линейки	возможно, неограниченное количество проходов
Функция Anti-passback	есть
Управление проходом	в двух направлениях
Антипаника	автоматическая
Сигнализация при несанкционированном доступе	есть
Класс защиты (IP)	44
Количество в упаковке	1 шт
Артикул	001SWG90M-DBL
Бренд	CAME
Модель	001SWG90M-DBL
Время открытия	2,2 с
Макс. количество проходов в минуту	30*
Макс. количество циклов в минуту	12 (1 цикл каждые 5 секунд)
Потребляемая мощность	78 Вт
Тип створок	распашные
Количество проходов	двухпроходный

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>

Назначение	Контроль доступа на проходах
Тип механизма турникета	моторизованный
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Материал створки	10 мм закаленное стекло
Высота створок	1200 мм
Макс. угол открывания створки	90°
Макс. масса створки	15 кг
Макс. ширина створки	900 мм
Ширина прохода	2 x 900 мм
Напряжение электропитания двигателя	24 В
Напряжение электропитания (50 Гц)	230 В
Комплект поставки	два боковых и один центральный модуль, плата управления и светодиодные указатели прохода и направления
Интенсивность использования	ИНТЕНСИВНОЕ
Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +68 °С
Совместимость со СКУД	работа по «сухому контакту»
Интеграция считывателей	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>

Фото Турникет с распашными створками двухпроходный SWING GATE SWG90M, ширина прохода 2 x 900 мм CAME 001SWG90M-DBL



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>