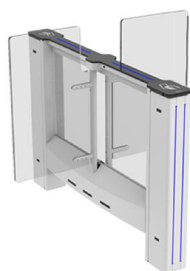


Запросите персональное коммерческое предложение - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

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

**Полные характеристики, описание и фото на
Центральный модуль распашного турникета SWING GATE
SWG90M, ширина прохода 900 мм CAME 001SWG90MC
(001SWG90MC)**



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 001SWG90MC

Характеристики товара

Фото 001SWG90MC

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 распашного турникета SWING GATE SWG90M, ширина прохода 900 мм CAME 001SWG90MC

Центральный модуль распашного турникета SWING GATE SWG90M от CAME предназначен для организации проходов с контролем доступа. Устройство выполнено в корпусе из нержавеющей стали и оснащено платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Модель рассчитана на эксплуатацию в составе решений CAME и обеспечивает управляемое открывание створки для прохода пользователей.

Компоновка модуля включает сервопривод створки с определением препятствий, а также автоматическую разблокировку при отключении электроэнергии. Это позволяет сохранить работоспособность системы при нештатных ситуациях и делает конструкцию удобной для интеграции в инфраструктуру объектов с ограничением доступа.

Функциональные возможности 001SWG90MC

- 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.
- Максимальное количество проходов в минуту: 30 *.
- Класс защиты (IP): 44.
- Напряжение электропитания: 230 В, 50 Гц.
- Напряжение электропитания двигателя: 24 В.
- Потребляемая мощность: 78 Вт.
- Диапазон рабочих температур: -20 ÷ +68 °С.
- Тип механизма турникета: моторизованный.
- Габариты упаковки (ДхШхВ): 1460 x 150 x 1200 мм.
- Материал корпуса: нержавеющая сталь.
- Створка: 10 мм закаленное стекло.
- Ширина прохода: 900 мм.
- Высота створки: 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 | <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 подходит для организации проходов на объектах, где требуется контроль доступа и настройка правил перемещения пользователей. Он может использоваться в составе систем, поддерживающих управление по «сухому контакту», и обеспечивает корректную работу при построении линейки с несколькими проходами. Благодаря наличию системы антипаники, автоматической разблокировке при отключении электропитания и сигнализации при несанкционированном доступе устройство удобно для эксплуатации в зонах с повышенными требованиями к безопасности.

Модель рассчитана на круглосуточные сценарии при интенсивной эксплуатации и сохраняет работоспособность в указанном диапазоне температур. Для корректной интеграции используются совместимые считыватели и логика управления СКУД, поддерживающая функции Anti-passback и двунаправленный контроль прохода.

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 распашного турникета SWING GATE SWG90M, ширина прохода 900 мм CAME 001SWG90MC

Автоматическая разблокировка при отключении электроэнергии	поддерживается
Класс защиты (IP)	44
Определение препятствий	сервопозиционный электропривод створки с определением препятствий
Сигнализация при несанкционированном доступе	поддерживается
Макс. количество проходов в минуту	30 *
Anti-passback	поддерживается
Управление проходом	в двух направлениях
Система антипаники	автоматическая
Возможность построения линейки проходов	неограниченное количество проходов
Потребляемая мощность	78 Вт
Время открывания	2.2 с
Вес	90 кг
Габариты упаковки (ДхШхВ)	1460 x 150 x 1200 мм
Высота (в упаковке)	1200 мм
Ширина (в упаковке)	150 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>

Глубина (в упаковке)	1460 мм
Кратность упаковки	1
Единица измерения	шт
Артикул	001SWG90MC
Тип механизма турникета	моторизованный
Серия	SWING GATE SWG90
Створка	10 мм закаленное стекло
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Высота створки	1200 мм
Ширина прохода	900 мм
Напряжение электропитания	230 В, 50 Гц
Напряжение электропитания двигателя	24 В
Интенсивность использования	ИНТЕНСИВНОЕ
Диапазон рабочих температур	-20 ÷ +68 °С
Интеграция считывателей	Интеграция любых считывателей
Совместимость со СКУД	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 Центральный модуль распашного турникета SWING GATE SWG90M, ширина прохода 900 мм CAME 001SWG90MC



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>