

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 SWING GATE SWG 90,
ширина прохода 900 мм, высота створки 900 мм, центральный
модуль. CAME 001SWG90SC
(001SWG90SC)**

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 7

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 001SWG90SC

Характеристики товара

Фото 001SWG90SC

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 SWING GATE SWG 90, ширина прохода 900 мм, высота створки 900 мм, центральный модуль. CAME 001SWG90SC

Турникет с распашными створками SWING GATE SWG 90 предназначен для организации прохода и контроля доступа на объектах с повышенными требованиями к надежности. Центральный модуль выполнен как моторизованная конструкция, а створка изготовлена из 10 мм закаленного стекла. Корпус турникета выполнен из нержавеющей стали, что обеспечивает устойчивость к повседневной эксплуатации.

Модель оснащена платой управления и светодиодными указателями прохода и направления. Электропривод обеспечивает перемещение створки с сервопозиционированием и определением препятствий. При отключении электроэнергии предусмотрена автоматическая разблокировка, что важно для ситуаций, когда требуется обеспечить безопасный проход без задержек.

Функциональные возможности 001SWG90SC

- Моторизованный привод створки с сервопозиционированием.
- Определение препятствий в процессе работы привода.
- Автоматическая разблокировка при отключении электроэнергии.
- Светодиодные указатели прохода и направления на центральном модуле.
- Плата управления для работы турникета в составе системы контроля доступа.

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

- Тип механизма турникета: моторизованный.
- Материал корпуса: нержавеющая сталь.
- Материал створки: закаленное стекло 10 мм.
- Ширина прохода: 900 мм.
- Высота створки: 900 мм.
- Время открытия: 2.2 сек.
- Степень защиты: IP44.
- Компоновка: центральный модуль.
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.
- Вес (кг): 90.

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>

Где применяется

- Для объектов, где требуется организовать контролируемый проход через турникет с распашными створками.
- Для инфраструктуры с режимом эксплуатации, где важны безопасная работа привода и распознавание препятствий.
- Для площадок, где необходимо наличие автоматической разблокировки при отключении электроэнергии.

Конструктивные особенности модели — нержавеющая сталь, закаленное стекло створки и предусмотренные элементы управления — позволяют использовать турникет в составе систем доступа на коммерческих и административных объектах. Время открытия и степень защиты задают понятные эксплуатационные параметры для повседневного применения.

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 SWING GATE SWG 90, ширина прохода 900 мм, высота створки 900 мм, центральный модуль. CAME 001SWG90SC

Время открытия (секунды)	2.2
Время открытия	2.2 сек
Сервопозиционный электропривод створки	да (с определением препятствий)
Светодиодные указатели прохода и направления	да
Плата управления	установлена на центральном модуле
Препятствия в зоне движения	определяются (определение препятствий)
Автоматическая разблокировка при отключении электроэнергии	да
Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Вес	90 кг
Артикул	001SWG90SC
Тип механизма турникета	моторизованный
Наличие распашных створок	да
Центральный модуль	в составе конструкции
Назначение	организация контролируемого 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>

Тип изделия	турникет
Материал створки	закаленное стекло 10 мм
Материал корпуса	нержавеющая сталь
Высота створки	900 мм
Ширина прохода	900 мм
Комплектность	заказная позиция
Гарантия	гарантия 3 года (для турникетов CAME OZAK)
Автоматическая разблокировка	при отключении электроэнергии
Степень защиты	IP44
Модульная компоновка	центральный модуль
Расшифровка названия SWING GATE SWG 90	модель турникета SWING GATE SWG90

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>