

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 полноростовый двухпроходный автоматический.
Ротор и планки из нержавеющей стали CAME 001PSGC-DFHTX
(001PSGC-DFHTX)**



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 001PSGC-DFHTX

Характеристики товара

Фото 001PSGC-DFHTX

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 полноростовый двухпроходный автоматический. Ротор и планки из нержавеющей стали CAME 001PSGC-DFHTX

Турникет полноростовый двухпроходный автоматический CAME предназначен для организации контролируемых проходов на объектах с повышенными требованиями к пропускному режиму. Модель разработана для работы в двунаправленном формате, когда необходимо управлять движением людей в обе стороны. Конструкция предусматривает полноростовый проход и реализацию доступа через ротор и планки из нержавеющей стали, что повышает стойкость к интенсивной эксплуатации.

Корпус выполнен из оцинкованной окрашенной стали. В зависимости от комплектации возможна конфигурация с тремя секторами по 120° или с четырьмя секторами по 90°. Данное решение рассчитано на работу с высокой интенсивностью и позволяет поддерживать стабильный режим пропуска при соответствующих условиях установки и эксплуатации.

Функциональные возможности 001PSGC-DFHTX

- Управление проходами в двух направлениях.
- Аварийный режим — режим свободного прохода.
- Возможность выбора режима свободного прохода и ограничения доступа на встречных направлениях.
- Совместимость 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>

Технические особенности

- Класс защиты (IP): 56.
- Интенсивность использования (%): ИНТЕНСИВНОЕ.
- Мин. ширина проема (мм): 2220.
- Макс. количество проходов в минуту: 10-25*.
- Потребляемая мощность (Вт): 40.
- Материалы исполнения: корпус из оцинкованной окрашенной стали, ротор и планки из нержавеющей стали.
- Компоновка сектора: три сектора по 120° или четыре сектора по 90° (на выбор).
- Единица измерения: шт.
- Кратность упаковки: 1.

Примечание о звездочке: позиция помечена как заказная, что может влиять на комплектацию и сроки подготовки к поставке.

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

Турникет подходит для установки на объектах, где требуется автоматический контроль прохода через полноростовый ротор и управление доступом в двух направлениях. Он ориентирован на интенсивный режим работы и обеспечивает возможность ограничения доступа по встречным направлениям, а также переход в аварийный режим с режимом свободного прохода.

При интеграции следует учитывать совместимость со СКУД, работающими по «сухому контакту». Для корректной работы требуется обеспечить проем соответствующей минимальной ширины и обеспечить технические условия эксплуатации в соответствии с требованиями к оборудованию с указанным классом защиты.

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 полноростовый двухпроходный автоматический. Ротор и планки из нержавеющей стали CAME 001PSGC-DFHTX

Единица измерения	шт
Кратность упаковки	1
Макс. количество проходов в минуту	10-25*
Интенсивность использования (%)	ИНТЕНСИВНОЕ
Класс защиты (IP)	56
Аварийный режим	режим свободного прохода
Ограничение доступа на встречных направлениях	поддерживается
Режим свободного прохода	возможность выбора
Управление проходами	в двух направлениях
Потребляемая мощность (Вт)	40
Материал корпуса	оцинкованная окрашенная сталь
Материал ротора и планок	нержавеющая сталь
Мин. ширина проема (мм)	2220
Конфигурация сектора	три сектора по 120° или четыре сектора по 90° (на выбор)
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 Турникет полноростовый двухпроходный автоматический. Ротор и планки из нержавеющей стали CAME 001PSGC-DFHTX



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>