Турникет трипод AV.TT.6371X





Отличительные особенности

Качественные материалы

FÈВысококачественная сталь SUS 304Á

Анержавеющая сталь

Œ

.

ÁFÉ.

НÈ щина металла крышки 2,0 мм

Электро-механический привод (опционально: моторизованный)

Уникальная система блокировки:

Использование системы неполной зубчатой передачи позволяет добиться более точного и надежного позиционирования в нулевом положении.

Функция мультизащиты

Функция защиты от взлома:

Поворотный механизм автоматически блокируется при попытке открывания створок вручную, когда не поступает сигнал от системы контроля доступа;

Функция автоматической отмены доступа:

Если пользователь не пройдет через проход за настроенное время, система автоматически отменит разрешение пользователя на прохождение;

Функция подсчета пользователей

Защита от поражения электрическим током:

Все электрические модули рассчитаны на работу при безопасном напряжении 24 В и снабжены устройством дифференциального тока во избежание поражения электрическим током.

Функция автоматического опускания планки:

При отключении питания включается функция автоматического опускания планки, образуя открытый проход для эвакуации людей.

Режим верификации

Возможно подключение к различным системам контроля доступа, платного прохода, гостевого прохода, билетным системам, алкотестерам и т.д.

- 1. Карты: IC/ID карты, NFC карты, смарткарты и т.д.
- 2. Сканеры отпечатков пальцев
- 3. QR-коды: мобильные/бумажные
- 4. Терминалы Распознавание лица

Светодиодные индикаторы

Встроенные индикаторы прохода зелёного и красного цветов.



Характеристики

Основные параметры

Материал корпуса Шлифованная нержавеющая сталь SUS304

Материал барьера Шлифованная нержавеющая сталь SUS304

Размеры Д1200×Ш280×В1000мм

Технические параметры

Ширина прохода Стандарт 550мм

Пропускная способность 30-35 человек/мин

Рабочая среда Помещение/ улица под навесом

Температура эксплуатации -15°C-+60°C (опционально до -40°C)

Наработка на отказ(эл.мех

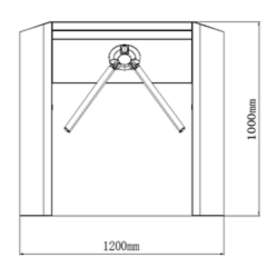
привод/моторизованный) 3 млн. циклов/5 млн. циклов

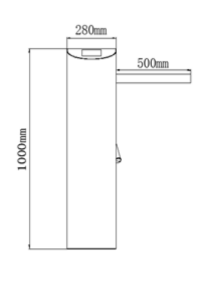
Рейтинг зашиты ІР54

Напряжение ~110B/~220B±10% 50-60Гц

Рабочая мощность 40Вт

Размеры





Область применения

Бизнес центры, офисные и административные здания, министерства, банки и финансовые институты, промышленные объекты и жилые зоны, школы, колледжи и университеты



