

Серия **Mars-F1200**

Mars-F1200 — створчатый турникет с двумя линиями прохода

Mars-F1211 — створчатый турникет с двумя линиями прохода (с контроллером и считывателем RFID)

Mars-F1222 — створчатый турникет с двумя линиями прохода (с контроллером, считывателем отпечатков пальцев и RFID)











Высокая надёжность и низкие затраты на обслуживание

- Модульная конструкция для удобства эксплуатации и ремонта
- Открытые монтажные отверстия для простой установки
- Основной материал корпуса — нержавеющая сталь SUS304

Контроллер PGIC

- Оснащён контроллером PGIC
- Контроль доступа
- Общие функции и настройка параметров через меню контроллера

LED-индикатор

- Визуальные подсказки для правильного направления движения
- Чёткое руководство благодаря зелёной и красной индикации

Переключаемая панель считывателей

Доступно 6 вариантов панелей:

- Только RFID
- RFID + отпечаток пальца
- RFID + QR-код
- RFID + отпечаток пальца + QR-
- RFID + картоприёмник
 - RFID + картоприёмник + QR-
 - Снижает нагрузку на склад посредников
 - Уменьшает время и стоимость установки

Место для установки терминалов распознавания лиц и контроля доступа

- Диаметр: 34 мм
- Поддержка интеграции с терминалами распознавания лиц, измерения температуры и детекции маски

Инфракрасные датчики

- 5 пар инфракрасных датчиков для усиленного контроля «следования
- Возможна установка до 12 пар датчиков







Технические характеристики

Модель	Серия Mars - F1200
Электропитание	AC 100V-120V / 200V-240V, 50-60Hz
Потребляемая мощность	50 Вт, 22 Вт (в режиме ожидания)
Привод	Бесщеточный двигатель
MCBF (среднее число циклов до отказа)	3 миллиона
Пропускная способность	до 30 человек в минуту
Движение створок	втягивание
Уровень шума	< 60 дБ
Инфракрасные датчики	5 пар (опция: до 12 пар)
LED-индикаторы	есть
Рабочая температура	от −25°С до +65°С
Рабочая влажность	20% – 95% (без конденсации)
Условия эксплуатации	внутри помещений / на улице (при наличии укрытия)
Ширина прохода	600 mm
Габариты (Д×Ш×В)	$1360 \times 180 \times 1010$ мм (± 5 мм)
Габариты в упаковке (Д×Ш×В)	1510 × 365 × 1216 мм
Вес нетто	75 кг (±5 кг)
Вес брутто	100 кг (±5 кг)
Материал корпуса	нержавеющая сталь SUS304 (опция: SUS316)
Материал крышки:	нержавеющая сталь SUS304
Материал створок	акрил
Материал упаковки	деревянный кейс
Уровень защиты	IP34

Области применения







Спортивные объекты





Вокзалы



Государственные учреждения

Отели

Банки

Габариты (мм)

