

# Серия Mars Pro-S1200

Mars Pro-S1200 скоростной проход с двумя линиями движения

Mars Pro-S1211 скоростной проход с двумя линиями движения (с контроллером и считывателем RFID)

Mars Pro-S1222 скоростной проход с двумя линиями движения (с контроллером, считывателем отпечатков пальцев и RFID)





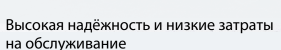








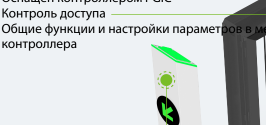




- Модульная конструкция
- Монтажные отверстия для легкой установки Корпус изготовлен из холоднокатаной стали
- (опция: нержавеющая сталь SUS316)

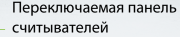
### Встроенный контроллер PGIC

- Оснащен контроллером PGIC
- контроллера



#### LED-индикатор

- Визуальные подсказки для правильного направления прохода
- Зеленая и красная индикация



- Доступны четыре вида панелей:
  - только RFID кар
  - RFID и отпечаток пальцев
  - RFID и QR-код
  - RFID, отпечаток пальца и QR-код
- Снижение нагрузки на складские запасы дилеров
- Сокращение времени и затрат на установку

#### Место для установки терминалов распознавания лиц и контроля доступа

- Диаметр: 34 мм
- Интеграция с терминалами распознавания лиц, температуры и определения наличия маски

#### Инфракрасные датчики 16 пар инфракрасных датчиков

для более надёжного обнаружения попыток прохода «следом»

#### Сервопривод

- Более высокая скорость открытия
- Значительно более тихая работа
- Повышенный ресурс и надёжность









### Технические характеристики

Модель	Серия Mars Pro - S1200
Электропитание	AC 100–120V / 200–240V, 50–60Hz
Потребляемая мощность	70W (рабочий режим), 20W (режим ожидания)
Привод	Сервопривод
MCBF (среднее количество циклов до отказа)	10 миллионов
Пропускная способность	До 30 человек в минуту
Тип движения барьеров	Распашной
Уровень шума	Менее 60 дБ
Инфракрасные датчики	16 пар
LED-индикатор	Есть
Рабочая температура	от -25°C до +65°C
Рабочая влажность	20% – 95% (без конденсации)
Условия эксплуатации	Внутри помещений / на улице (при наличии навеса)
Ширина прохода	650 мм (опционально 900 мм)
Габариты (Д×Ш×В)	$1360 \times 120 \times 1020$ мм (±5 мм)
Габариты в упаковке (Д×Ш×В)	1510 × 365 × 1216 мм
Масса нетто	65 кг (±5 кг)
Масса брутто	90 кг (±5 кг)
Материал корпуса	Сталь SPCC (опция: нержавеющая сталь SUS316)
Материал крышки	Нержавеющая сталь (опция: SUS316)
Материал барьеров	Акрил (опция: закалённое стекло)
Упаковка	Деревянный ящик
Класс защиты	IP34
Гарантия	5 лет

## Области применения





Вокзалы











Спортивные объекты

Государственные учреждения

Отели

Банки

# Габариты (мм)

