



Серия FBL5200 Pro

FBL5200 Pro — створчатый турникет для дополнительного прохода

FBL5211 Pro — створчатый турникет для дополнительного прохода (с контроллером и RFID-считывателем)

FBL5222 Pro — створчатый турникет для дополнительного прохода (с контроллером, считывателем отпечатков пальцев и RFID-считывателем)

FBL5200 Pro от TEMID — это элегантный и экономичный створчатый турникет с двумя линиями прохода, разработанный для объектов с высоким трафиком. Серия FBL5200 Pro используется совместно с серией FBL5000 Pro для организации многопоточных проходных решений

FBL5200 Pro — створчатый турникет для дополнительной линии прохода, разработанный для плавной и бесшумной работы с минимальным энергопотреблением.

Корпус выполнен из нержавеющей стали, что делает турникет прочным и долговечным. В штатном режиме створки FBL5200 Pro находятся в закрытом положении, блокируя доступ в охраняемую зону. При успешной аутентификации по RFID-карте или отпечатку пальца створки автоматически втягиваются вверх, обеспечивая проход.

В экстренных ситуациях створки также автоматически открываются вверх, исключая риск блокирования людей внутри. Для обеспечения безопасности при отключении питания может быть установлена плата с конденсатором, позволяющая автоматически разблокировать турникет.

FBL5200 Pro сочетает безопасность и комфорт, предлагая удобное пространство для прохода в прочном, элегантном и компактном дизайне.

Особенности

Надежность

- Корпус из нержавеющей стали SUS304 обеспечивает долговечность.
- Высококачественные электрические компоненты.

Безопасность

- Створки автоматически открываются при отключении питания (при установленной плате с конденсатором).
- Гладкая отделка, без видимых винтов.
- Эргономичный дизайн упрощает аутентификацию по карте и отпечатку пальца.

Встроенные считыватели

- Серия FBL5200 Pro уже оснащена считывателями для карт или отпечатков пальцев по выбору заказчика, что значительно снижает время и стоимость установки.
- Все считыватели и оборудование проходят заводское тестирование перед отправкой.
- TEMID предлагает полноценные plug&playтурникеты с минимальными затратами на обслуживание.

Простота управления

 ЖК-дисплей на плате управления створками обеспечивает лёгкую настройку и удобную работу.

Технические характеристики

Электропитание		AC 100 ~ 120V / 200 ~ 240V, 50/60Hz
Рабочая температура		-28°C ~ +60°C
Рабочая влажность		5% ~ 80%
Условия эксплуатации		внутри помещений / на улице (при наличии навеса)
Пропускная способность	RFID	до 30 чел./мин
	Отпечаток пальца	до 25 чел./мин
Ширина прохода		600 мм
Габариты основания		1200 × 840 мм
Габариты (Д×Ш×В)		$1200 \text{mm} \times 300 \text{mm} \times 1010 \text{mm}$
Габариты с упаковкой (Д×Ш×В)		1400 mm × 400 mm × 1100 mm
Масса нетто		81 кг
Масса брутто		111 кг
LED-индикаторы		есть
Материал корпуса		нержавеющая сталь SUS304
Материал крышки		закалённое стекло
Материал створок		акрил
Движение створок		втягивание
Аварийный режим		есть
Уровень безопасности		средний
Среднее число циклов до отказа (МСВF)		2 миллиона

Габариты (мм)



