



Серия FBL2000 Pro

FBL2000 Pro — створчатый барьер-турникет с одной линией прохода

FBL2011 Pro — створчатый барьер-турникет с одной линией прохода (с контроллером и считывателем RFID)

FBL2022 Pro — створчатый барьер-турникет с одной линией прохода (с контроллером, считывателем RFID и сканером отпечатков пальцев)

TEMID FBL2000 Pro — это элегантный и доступный по цене створчатый барьертурникет с одной линией прохода, разработанный для эффективного контроля доступа при высоком потоке людей.

FBL2000 Pro — серия створчатых турникетов с одной линией прохода, разработанная для плавной и бесшумной работы с минимальным энергопотреблением.

Корпус из нержавеющей стали делает FBL2000 Pro прочным и долговечным. В штатном режиме створки находятся в закрытом положении, препятствуя несанкционированному доступу. При положительном распознавании карты доступа или отпечатка пальца (RFID и/или биометрический считыватель) створки автоматически поднимаются, позволяя пользователю пройти на охраняемую территорию.

В экстренных ситуациях створки также автоматически поднимаются, обеспечивая быстрый и безопасный выход. Дополнительно может быть установлена конденсаторная плата, которая обеспечивает открытие створок при отключении электроэнергии.

FBL2000 Pro сочетает в себе надёжную защиту и удобство, предлагая долговечное и элегантное решение в компактном дизайне.

Особенности

Надежность

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

Безопасность

- Створки автоматически открываются при отключении электроэнергии (при установленной конденсаторной плате).
- Гладкая поверхность без выступающих винтов.
- Эргономичный дизайн: быстрая и простая аутентификация по карте или отпечатку пальца.

Встроенные считыватели

- Встроенная интеграция считывателя
- Серия FBL2000 Pro поставляется уже с интегрированным считывателем (карты или отпечатка пальца) по выбору заказчика, что значительно сокращает время и затраты на установку.
- Все устройства серии FBL2000 Pro и считыватели проходят заводское тестирование перед отправкой.
- TEMID предлагает турникеты «plug & play» с минимальной общей стоимостью владения в отрасли.
- Упрощение эксплуатации.
- ЖК-дисплей на плате управления створками для удобного управления.

Технические характеристики

Электропитание		AC 100 ~ 120V / 200 ~ 240V, 50/60Hz
Рабочая температура		−28°C ~ +60°C
Рабочая влажность		5% ~ 80%
Рабочая среда		внутри помещений / на улице (при наличии укрытия
Скорость чтения	RFID	до 30 чел./мин
	Отпечаток пальца	до 25 чел./мин
Ширина прохода		600 мм
Площадь установки (мм × мм)		1200 × 1150
Габариты (мм)		Д = 1150, Ш = 300, В = 1000
Габариты с упаковкой (мм)m)		Д = 1310, Ш = 780, В = 1250
Масса нетто		119 кг
Масса с упаковкой		156 кг
LED-индикатор		Есть
Материал корпуса		нержавеющая сталь SUS304
Материал крышки		нержавеющая сталь SUS304
Материал планки		акрил
Движение барьера		втягивание
Экстренный режим		Есть
Уровень защиты		средний
Среднее число циклов до отказа (МСВF)		2 миллиона

Габариты (мм)



