



# Линейка SBTL5200

**SBTL5200** турникет-калитка

**SBTL5211** турникет-калитка с контроллером и кардридером

**SBTL5222** турникет-калитка

с биометрическим контроллером и комбинированным считывателем (отпечаток пальца + карта)

## Турникет-калитка линейки SBTL5200 от ZKTeco в элегантном исполнении.

SBTL5200 - это серия турникетов с поворотным барьером (калиткой) и одиночной полосой движения, предназначенная для плавной и бесшумной работы с малым потреблением энергии. Он изготовлен из нержавеющей стали, что делает SBTL5200 очень надёжным.

Барьеры SBTL5200 обычно удерживаются в закрытом положении, что препятствует доступу к охраняемой территории. Когда считыватель SBTL5200 (RFID и / или отпечаток пальца) положительно распознает действительный идентификатор пользователя, калитка автоматически распахивается, что позволяет пройти.

SBTL5200 обеспечивает как безопасность, так и удобное пространство, все в очень прочном и элегантном компактном дизайне.

### Особенности

#### Надёжность

- Корпус из нержавеющей стали SUS304, обеспечивающий долговечность
- Высококачественные электронные компоненты.
- Гладкая отделка. Нет открытых опасных участков.
- Эргономичный дизайн способствует более быстрой аутентификации карт и отпечатков пальцев пользователей.

#### Встроенные считыватели

- Серия SBTL5200 уже интегрирована с популярными вариантами кардридера или биометрического считывателя, что значительно сокращает время и затраты на установку.
- Серия SBTL5200 и интегрированные считыватели контроля доступа прошли заводские испытания перед отправкой.
- ZKTeco обеспечивает устройства с технологией plug & play с самой низкой ценой в категории.

#### Простота в использовании

- Упрощение структуры подключения, простота в обслуживании.
- Панель управления идёт с ЖК-экраном, что упрощает процесс пользовательских настроек.

# Технические спецификации

Источник питания	AC 100 ~ 120В/200 ~ 240В, 50/60Гц	
Рабочая температура	-28°C-60°C	
Рабочая влажность	20%-95%	
Рабочая среда	Внутри помещения	
Скорость чтения	RFID-карта	Макс. 30/ мин.
	Отпечаток пальца	Макс. 25/ мин.
Ширина прохода	650 мм	
Площадь прохода	1400*780 (мм*мм)	
Габариты (мм)	Д=1400, Ш=180, В=1000	
Габариты с упаковкой (мм)	Д=1500, Ш=260, В=1100	
Масса нетто	72 кг	
Масса с упаковкой	87 кг	
Материал корпуса	SUS304 Нержав. сталь	
Материал крышки корпуса	Каленое стекло	
Материал створок	Каленое стекло	
Движение створок	Распахивание	
Экстренный режим	Имеется	
Уровень защиты	Средний	
Эксплуатационный период	2 млн. распахований	

## Габариты (мм)

