



Линейка SBTL3000

SBTL3000 Калитка **SBTL3011** RFID (контроллер и считыватели) **SBTL3022** Биометрия

(биометрический контроллер и биометрические считыватели)

SBTL3000 от ZKTeco - барьер-калитка с одной линией прохода - грамотное решение контроля доступа в специальных условиях.

Удобный и энергоэффективный барьеркалитка SBTL3000 с одной линией движения. Чёткая и малошумная работа.

Преграда SBTL3000 по умолчанию находится в заблокированном положении, ограничивая проход в охраняемую зону.

В экстренном режиме калитка откроется автоматически. При потере питания её преграждающая створка будет разблокирована, что позволит людям быстро покинуть территорию.

Особенности

Надёжность

- •SUS304 Нержавеющая сталь
- Высококачественные электрокомпоненты
- •Противоударные функции.

Безопасность

- Барьер разблокируется при выключении электроэнергии
- Гладкое исполнение. Нег опасных зазоров и торчащих элементов.

Интегративность

- SBTL3000 уже доступна к интеграции со СКУД
- SBTL3000 и СКУД ZКТесо уже протестирован, их работа гарантирована ZКТесо предлагает Plug&Play принцип не нужно дополнительных настроек, всё сразу готово к использованию

Упрощение

 ЖК-монитор на контроль-панели позволяет быстро запрограммировать барьер на разные функции.

Спецификация

Питание		AC 100 ~ 120B/200 ~ 240B, 50/60Гц
Рабочая температура		-28℃~60℃
Рабочая влажность		5%~80%
Рабочая среда		Внутри/Снаружи(под укрытием)
Скорость чтения	RFID	Макс. 42/мин.
	Отпечаток пальца	Макс. 35/ мин.
	Лицо	Макс. 11/ мин.
	Вена	Макс. 23/ мин.
Ширина прохода (мм)		1050
Занимаемая площадь(мм*мм)		1570*1500
Габариты(мм)		Д=1500, Ш=260, В=1000
Габариты в упаковке(мм)		Д=1640, Ш=760, В=1100
Масса нетто (кг)		114
Масса с упаковкой (кг)		161
LED-индикаторы		Есть
Материал корпуса		SUS304 Нержавеющая сталь
Материал крышки		SUS304 Нержавеющая сталь
Материал створок		SUS304 Нержавеющая сталь
Принцип открытия		Распахивание
Экстренный режим		Есть
Уровень защиты		Средний
Средняя отработка		2 миллиона открытий

Габариты (мм)







