

SBT2000S - однополосный турникет-калитка, разработанный для плавной и бесшумной работы и потребляющий очень мало энергии. Ширина прохода 800 мм. Чувствительный инфракрасный датчик, установленный в нижней части, поможет избежать случайного столкновения со стеклом. В экстренном режиме и при выключении питания калитка разблокируется автоматически, что позволит людям быстро покинуть территорию.

Функции

Надежность

- Наработка на отказ 5 миллионов проходов.
- Индикатоция состояния, успешной проверки или отказа в доступе

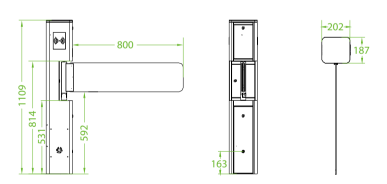
Безопасность

- Анти столкновение
- Автоматическая разблокировка барьера при отключении электроэнергии.
- Быстрая и простая идентификация по карте и отпечатку пальца.

Характеристики

	SBT2000S	SBT2011S	SBT2022S
Считыватель	-	RFID карт	RFID карт и отпечатка пальца
Контроллер	-	PGIC	PGIC
Память RFID карт	-	10 000	100 000
Память шаблонов отпечатка	-	-	3 000
Журнал событий	-	100 000	100 000
Питание	АС 110/220В, 50/60Гц		
Ширина прохода	800		
ИК сенсор	А тип		
Светодиодный индикатор	есть		
Материал корпуса	нержавеющая сталь SUS304		
Материал барьера	Акрил		
	Закаленное стекло (опция: нержавеющая сталь или акрил)		
Тип открывания	поворот		
Анти-паника	есть		
Рабочая температура	-15°C - 60°C		
Влажность	20-93%		
Working Environment	Внутри / снаружи (под навесом)		
Размеры	202 x 187 x 1109 мм		
Размер упаковки	280 x 280 x 1160 мм		
Вес нетто	24 кг		
Вес брутто	41 кг		

Размеры (мм)



Варианты цвета и материала корпуса





