

## Трехштанговый турникет серии ST-TS100

Трехштанговый турникет серии ST-TS100 предназначен для организации санкционированного доступа людей через проходную на территорию охраняемого объекта. Модель ST-TS100 является базовой и поставляется для использования с любыми сторонними системами СКУД, а модель ST-TS101EM поставляется со встроенным контроллером ST-NC240 и считывателями карт EM для использования в составе системы контроля доступа под управлением Таймекс. Возможно использование одного комплекта турникета ST-TS101EM с бесплатной версией программного обеспечения Таймекс.

Встроенная плата управления модели ST-TS100 имеет 4 управляющих входа и 2 выхода сигнализации для использования с любой системой контроля доступа. Может быть реализована любая логика работы: регулируемый проход в обе стороны, регулируемый проход только в одну сторону или свободный проход в обе стороны при разблокировке. При замыкании выделенного управляющего входа или при потере питания преграждающая штанга падает автоматически и проход разблокируется для беспрепятственной эвакуации персонала.

Верхняя крышка и боковые поверхности допускают установку дополнительного оборудования, например, считывателей системы контроля доступа. Для доступа ко всем внутренним компонентам турникет имеет две крышки из нержавеющей стали, запираемых на ключ.



## Функциональные параметры

- Штанги и корпус турникета выполнены из нержавеющей стали
- Использования с любыми системами контроля доступа
- Автоматически откидывающаяся штанга в экстренном случае
- Светодиодная пиктограмма визуализации разрешения прохода
- ST-TS101EM имеет встроенный контроллер и два считывателя EM

## Технические параметры

Параметры	Значение
Модель:	ST-TS100, ST-TS101EM
Материал:	Нержавеющая сталь
Преграждающая штанга:	500 мм
Усилие на штангу:	Максимум 80 кг на середину штанги

Напряжение питания:	220 В (AC)
Потребляемая мощность:	60 Вт
Рабочая температура:	от -30 до +55 °C
Рабочая влажность:	10% - 85%
Класс защиты:	IP54
Габариты:	980 x 740 x 780 мм
Вес:	34 кг