

## Сауман



Турникет «Сауман» — одна из новейших разработок компании, турникет люкс-класса. Разработан специально для метрополитенов, успешно работает на новых станциях метрополитена г. Баку. «Сауман» — это прекрасное дизайнерское решение, современные качественные материалы, надежный механизм и отличная функциональность. Сочетание сверкающей стали и стекла, вариативная подсветка, TFT-экран и дополнительная светодиодная индикация делают этот турникет настоящим флагманом линейки.

### **Створчатый турникет**

тип турникета, где преграждение прохода осуществляется раздвижными створками, движущимися строго горизонтально

### **Современный дизайн**

турникет класса люкс, высокое качество сборки и материалов

### **Антипаника**

функция, позволяющая открыть турникет для прохода в случае чрезвычайной ситуации

### **Функциональные особенности:**

- Для обеспечения безопасности пассажиров в конструкции турникета отсутствуют острые углы.
- Возможность внутренней установки RFID-считывателя карт 125 кГц или 13,56 МГц стандарта Mifare.
- На корпусе турникета установлен TFT-экран 10" для отображения состояния прохода и остатка средств на транспортной карте. На этом экране встроенный контролер может отображать рекламу, а так же дополнительные инструкции для пассажиров.
- Контроллер турникета работает на платформе Linux/Windows CE, что позволяет быстро и качественно создавать программное обеспечение, а также хранить и обрабатывать большие объемы информации, необходимые для принятия решений о разрешении прохода без связи с сервером.
- Турникет может быть подключен к системе по интерфейсу Ethernet либо RS 485, и может работать как в on-line, так и в off-line режимах.
- Программное обеспечение поддерживает разветвленную систему тарификации.
- Для экономии ресурса турникет работает в нормально-открытом режиме.
- Функция «Антипаника», управляемая дистанционно, позволяет полностью открыть турникет для прохода в случае чрезвычайной ситуации.

«Антипаника» механическая и срабатывает даже при полном отсутствии электропитания, что значительно повышает безопасность турникета.

**Варианты исполнения:**

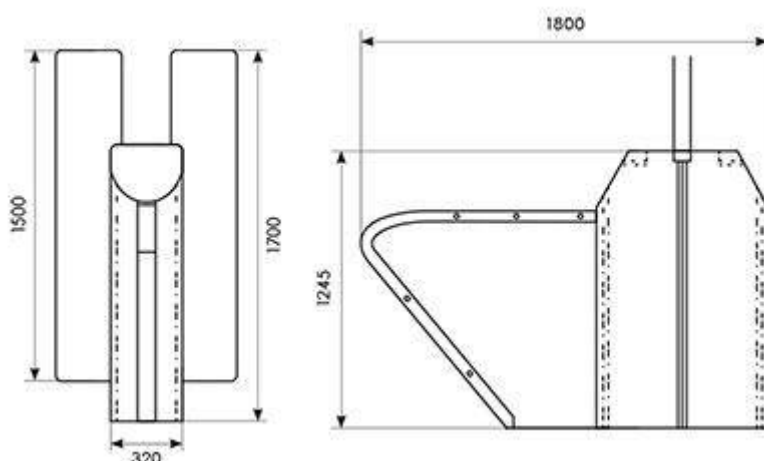
Корпус:	нержавеющая полированная сталь со вставками из окрашенной стали
	нержавеющая шлифованная сталь со вставками из окрашенной стали
	отделка ценными породами дерева или вставками из камня.

**Габаритные размеры:**

Высота турникета	1245 мм
Высота створки	1500 мм
Длина стойки	1800 мм
Ширина стойки	320 мм
Вес стойки	120 кг

**Технические характеристики:**

Напряжение питания	220 В
Потребляемая мощность	120 Вт
Пропускная способность	не менее 20 человек/мин
Момент, развиваемый створчатым механизмом	30 нм
Рабочая температура	0...+45°C
Класс пылевлагозащиты	IP 41



**ООО "Компания Строимир"**

г. Киев, ул. Борщаговская 154А, оф. 435  
 +38 (044) 331-15-43 info@smartel.ua  
 www.smartel.ua