



Accent

При разработке этой модели, акцент был сделан на ценовой доступности турникета, при этом высокое качество материалов и исполнения были сохранены. «Accent» — турникет базовой комплектации, оснащенный электромеханическим механизмом с тремя преграждающими планками, предназначен для контроля прохода в двух направлениях. Отличается компактными размерами и низким энергопотреблением. Простота конструкции гарантирует бесперебойную работу и минимальное техническое обслуживание турникета.

Турникеты триподные



Триподный турникет
тип турникета, где преграждение прохода осуществляется триподом



Оптимальная цена
бюджетная модель турникета, оснащенная базовыми функциями



Антипаника
функция, позволяющая открыть турникет для прохода в случае чрезвычайной ситуации



Функциональные особенности:

- Возможность установки считывателей контактных или бесконтактных smart-карт любого типа снаружи турникета (при условии размещения контроллера управления верхнего уровня за пределами турникета).
- Управление турникетом с помощью внешнего пульта управления или внешнего контроллера СКУД.
- Низкий уровень энергопотребления, обусловленный простотой конструкции.

- Функция «Антипаника», управляемая дистанционно, позволяет полностью открыть турникет для прохода в случае чрезвычайной ситуации. Благодаря этой функции турникет может быть интегрирован в общую систему безопасности и автоматически срабатывать при возникновении сигнала тревоги.

Варианты исполнения:

| | |
|-----------------|--------------------------------|
| Корпус: | нержавеющая полированная сталь |
| | нержавеющая шлифованная сталь |
| | крашеная сталь |
| Штанги трипода: | алюминий |
| | нержавеющая полированная сталь |
| Механизм: | электромеханический |

Габаритные размеры:

| | |
|----------------|------------|
| Высота корпуса | 1045 мм |
| Длина корпуса | 300 мм |
| Ширина корпуса | 230 мм |
| Штанга трипода | 500 мм |
| Ширина прохода | 550-600 мм |
| Вес | 20 кг |

Технические характеристики:

| | |
|-----------------------|-------------|
| Напряжение питания | 24 В ± 10% |
| Потребляемая мощность | 30 Вт |
| Встроенная индикация | отсутствует |
| Рабочая температура | 0...+45°C |
| Класс пылевлагозащиты | IP 42 |

