

Транспортный турникет



Решение для организации контроля оплаты проезда

Турникет для пассажирского транспорта TTR-10A применяется в качестве преграждающего устройства в составе систем платного доступа.



Турникет устанавливается на поручни в пассажирском транспорте



Состав:

- турникет со встроенной электроникой управления
- маховик с автоматическими планками «Антипаника»
- кронштейн для крепления к поручням
- пульт дистанционного управления



диапазон температур



напряжение питания



автоматическая антипаника



направления прохода



электропривод



человек в минуту

Турникет выполнен из нержавеющей стали и имеет наглядную индикацию



Отличительные особенности:

- плавный доворот планок за счет встроенного электропривода
- всепогодное исполнение
- компактный дизайн
- степень стойкости к вибрации: М28 и М29 (ГОСТ17516.1-90)
- быстрое освобождение прохода при возникновении внештатной ситуации или отключении питания

Турникеты PERCo на объектах транспортной инфраструктуры



Линия подземного трамвая Метротрам, Волгоград



Метромост, Сараево



Международный морской порт Jebel Ali, Дубай, ОАЭ



Международный аэропорт Пулково-2, Санкт-Петербург



Аэропорт, Красноярск



Аэропорт Эрбиль, Ирак

PERCo — лидер в производстве систем и оборудования безопасности.

- 30 лет работы на рынке безопасности
- продажи продукции PERCo в 90 странах мира
- торговая марка PERCo зарегистрирована в 20 странах мира
- более 500 квалифицированных специалистов
- 23 000 м² производственных и офисных площадей
- учебный центр
- более 400 дилеров и торговых партнеров по всему миру
- современный завод в Пскове
- склады готовой продукции в Москве, Санкт-Петербурге, Пскове и ЕС (Роттердам, Голландия и Таллинн, Эстония)

