

Полноростовые роторные электромеханические турникеты с гидромеханическим доводчиком



«Ростов-Дон PR1C/3» «Ростов-Дон PR2C/3» «Ростов-Дон PR1/3-Y»

Полноростовые турникеты являются прекрасным средством надежного контроля доступа, полностью исключая возможность несанкционированного прохода через них. Они широко используются для организации прохода на объектах с повышенной режимностью, а также на объектах с большим количеством людей, а именно - на входах и выходах спортивных и зрелищных сооружений, платных пляжей, гаражей и т.п.

Предлагаемые полноростовые турникеты имеют нетравматичную конструкцию, четкую фиксацию лопастей после каждого прохода, могут управляться с пульта дистанционного управления либо с помощью СКУД. Изготавливаются также модификации с четырьмя преграждающими створками, и двухпроходные модели, представляющие собой 2 ротора, помещенные в одном корпусе. Также выпускаются турникеты для эксплуатации на открытом воздухе.

Характеристики		
Габаритные размеры	согласовываются с заказчиком	
Назначение	Исполнительные устройства СКУД, обеспечивают строгое отсечение проходящих людей по одному человеку.	
Режимы работы	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Закрыто» - турникет заблокирован. 2. «Открыто для прохода по одному» - после нажатия кнопки на пульте турникет разблокируется и после прохода человека блокируется вновь. 3. «Открыто для прохода группы людей» - после нажатия кнопки на пульте и прохода человека турникет не блокируется. <p>Все три режима независимо друг от друга работают и на вход, и на выход.</p>	
Типы стыкуемых СКУД	Forsec, TSS, Parsec, Кодос, ШЭЛТ, Орион и другие.	
Пропускная способность	До 30 человек в минуту в режиме однократного прохода.	
Допустимая нагрузка на лопасть	200 кг	
Вид стопора	Электромагнитный замок, расположенный в корпусе турникета, фиксирует механизм в закрытом положении.	
Световая индикация	При разрешенном проходе индикаторы горят зеленым, при запрещенном - красным светом.	
Режим «Антипаника»	Реализуется путем принудительной разблокировки механизма.	
Наработка на отказ	3000000 проходов.	
Напряжение питания	-12V	
Потребляемый ток	3А	6А
Условия эксплуатации	От 0°C до +50°C. При условии защиты от прямого воздействия атмосферных осадков возможна эксплуатация вне помещений. По специальному заказу изготавливаются изделия для эксплуатации вне помещений без навеса, в диапазоне температур от -25°C до +60°C.	
Виды исполнения	Из обычной, из нержавеющей стали, из металлопластика.	
Виды покрытия	Порошковая покраска стоек.	
Комплект поставки	Турникет, преграждающие штанги, пульт дистанционного управления.	
Дополнительные опции	<ul style="list-style-type: none"> - радиоуправление; - окраска в любой цвет; - уличное исполнение; - встроенный в пульт счетчик числа проходов; - исполнение из нержавеющей стали. 	
Срок гарантии	12 месяцев	