

Калитки механические и электромеханические Форма™

Калитки представляют собой преграждающие устройства с частичным перекрытием прохода, предназначенные для управления доступом на охраняемую территорию.

Калитки устанавливаются на контрольно-пропускных пунктах промышленных предприятий, в вестибюлях банков и бизнес-центров, в офисах, помещениях административных учреждений и применяется чаще всего наряду с турникетами. Контроль доступа при этом обеспечивается турникетом, как устройством, обеспечивающим разделение потока людей, а калитка дополняет ограждение и позволяет быстро открыть широкий проход для перемещения габаритных предметов, эвакуации людей, либо организации свободного прохода в одном направлении при запрете прохода в другом.

Конструкция механизма возврата створки плавно возвращает ее в исходное положение после прохода, а встроенный замок позволяет фиксировать положение створки в открытом либо закрытом положении.

Калитки изготовлены из нержавеющей стали и оснащены табличкой с указанием разрешенного направления прохода, что обеспечивает удобство в ее использовании.

Элегантный внешний вид, повышенная вандалозащищенность, высокое качество и надежность в эксплуатации позволяет претендовать этой продукции на лидерство в своем классе.

Калитки **Форма™** представлены двумя моделями:

- Калитка механическая - **Форма™ МК-3**
- Калитка электромеханическая - **Форма™ ЭМК-3**

Калитка механическая - Форма™ МК-3

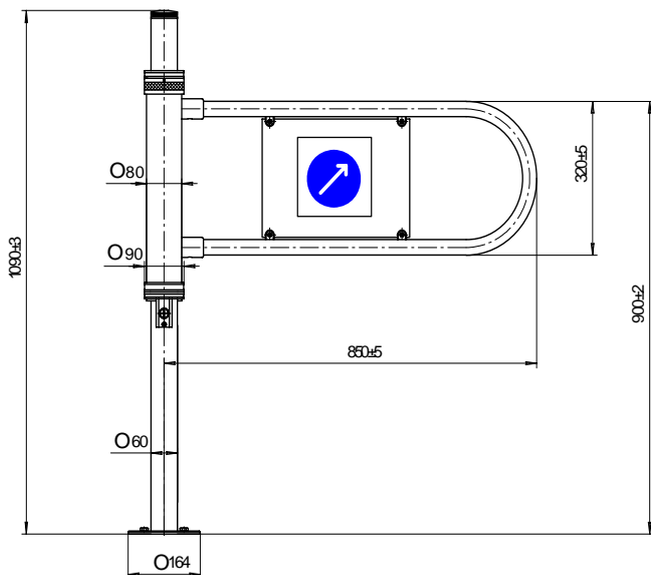
предназначена для организации свободного прохода в одном направлении и запрета прохода в другом. Применение специальной конструкции переключателя режимов работы в виде лимба позволяет легко установить направление разрешенного прохода или быстро организовать аварийный выход. Калитки могут дополнять ограждения и выступать в виде одного из элементов конструкции.



Калитка электромеханическая - Форма™ ЭМК-3

предназначена для организации контролируемого с пульта дистанционного управления (входит в комплект поставки) или системы контроля доступа прохода в одном направлении и запрета прохода в другом. Применение специальных индикаторов повышенной яркости свечения обеспечивает хорошую видимость разрешения прохода.

Габаритные размеры*



* Размеры для справок

Преимущества калиток Форма™

- Стойка и створка из нержавеющей стали
- Повышенная вандалозащищенность
- Надежный при эксплуатации механический или электромеханический механизм
- Переключатель режимов работы специальной конструкции
- Замок для фиксации в открытом или закрытом положении
- Возможность интеграции с ограждением
- Пульт управления входит в комплект поставки (для ЭМК)
- Интеграция в любую систему контроля доступа (для ЭМК)
- Индикатор разрешения прохода (для ЭМК)

Технические характеристики

	МК-3	ЭМК-3
Напряжение питания постоянного тока, В	-	12±1.5
Потребляемый ток, А, не более	-	0,6
Ширина перекрытия прохода, мм	850±5	
Угол поворота створки, градус, не более	±90	
Усилие поворота створки, Н не более	15	
Допускаемая нагрузка на середину створки:		
статическая, Н, не более	600	
динамическая, Дж, не более	60	
Габаритные размеры (ВхШ), мм	1090x910	
Масса, кг, не более	20	
Средняя наработка на отказ, поворот, не менее	1500000	
Среднее время восстановления, час, не более	1,5	
Средний срок службы, лет, не менее	10	

Авторизованный дилер:



CARD SYSTEMS
www.card-sys.com

