



## SELECTION LINEAR

### Раздвижной турникет

Полуростовой сенсорный турникет из нержавеющей стали матовой полировки с раздвижными створками. Идеально приспособлен для объектов с высоким уровнем безопасности и интенсивным движением, например, для офисных и административных зданий, банков, промышленных предприятий. SELECTION LINEAR имеет высокие раздвижные дверцы, защищающие от попыток перелезть или перепрыгнуть через турникет, обеспечивая безопасность объекта. Надежная работа с большими потоками посетителей, высокая скорость прохода, изысканный дизайн все подчеркивает важность объекта.

- ♦ Пригодность для прохода в одном или в обоих направлениях
- ♦ Настройка лояльности к посетителям
- ♦ Створки высотой 1700/1200 мм для защиты от перелезания и перепрыгивания
- ♦ Моторизованный двигатель
- ♦ Беспрепятственный проход
- ♦ Высокие эксплуатационные характеристики
- ♦ Уличное исполнение(опционально)
- ♦ Низкое энергопотребление
- ♦ Низкий уровень шума (44 дБ)
- ♦ Настраиваемые параметры



## Описание:

Раздвижной турникет LINEAR идеален для применения на престижных объектах с высоким уровнем безопасности и с интенсивным движением, например, в офисных и административных зданиях, банках. LINEAR имеет высокие раздвижные дверцы, защищающие от попыток перелезть или перепрыгнуть через него, обеспечивая безопасность объекта. Надежная работа с большими потоками посетителей, высокая скорость прохода, изысканный дизайн все подчеркивает важность объекта. Используя LINEAR так же можно обеспечить комфортный проход и малоподвижной группе населения, организую ширину прохода 900мм

## Область применения:

- ♦ Бассейны, музеи, аттракционы, парки
- ♦ Кафетерии, предприятия общественного питания
- ♦ Выставочные площадки, общественные центры, конференц-центры
- ♦ Аэропорты, железнодорожные или автовокзалы

## Модели:

**6SLI2DC-12BF** SL12 B/B  
**6SLI2DC-12** SL12 S/S  
**6SLI1EC-M12BF** SL12/BF  
**6SLI1EC-M12** SL12  
**6SLI1EC-S12** SL12 E  
**6SLI1EC-S12BF** SL12 /BF  
**6SLI2DC-12KM** SL12  
**6SLI2DC-17BF** SL17 B/B  
**6SLI2DC-17** SL17 S/S  
**6SLI1EC-M17BF** SL17/BF  
**6SLI1EC-M17** SL17  
**6SLI1EC-S17** SL17  
**6SLI1EC-S17BF** SL17 /BF  
**6SLI2DC-17KM** SL17

## Опции:

**8P416S-N** ИБП 2Ah для LOGITURN  
**21766-N** Индикатор прохода под плоской защитой, 24 светодиода, зел/красн, IP65  
**21764-N** Индикатор прохода с обозначенными зеленой стрелочкой и красным крестиком  
**21763-N** Индикатор прохода с обозначенными зеленой стрелочкой и красным крестиком  
**8P408S-N** Табло управления Logiturn  
**8P409-N** Счетчик Logiturn  
**2K150** Консоли для монтажа для неподготовленного основания



## Технические характеристики

<b>Питание</b>	230 В, АС, 50 Гц
<b>Потребляемая мощность</b>	70 Вт (каждая тумба 35 Вт)
<b>Присоединённая мощность</b>	200 Вт (каждая тумба 100 Вт)
<b>Класс защиты</b>	IP 42
<b>Температура хранения</b>	-40 °С...+50 °С
<b>Температура эксплуатации</b>	-5°С...+40 °С (опционально -40 °С)
<b>Средняя наработка на отказ</b>	20 000 000 Проходов
<b>Суточная нагрузочная способность</b>	20 000 Проходов
<b>Пропускная способность</b>	20...55 чел./мин
<b>Связь с СКУД</b>	«Сухой контакт», RS-485, RS-232, Ethernet
<b>Габариты ДхШхВ</b>	1200 x 1153 x 1700 мм
<b>Ширина прохода</b>	550 мм
<b>Масса</b>	140 кг (каждая тумба 70 кг)
<b>Материал изготовления тумбы</b>	Нержавеющая сталь 1.4301 с доп. оксид защитой.
<b>Материал створки</b>	Закалённое стекло



## Габаритные размеры

