



Сенсорный барьер Easy Pass 100



Easy pass 100 — самый быстрый сенсорный барьер, обеспечивающий проход 45 человек в минуту, что идеально подходит для объектов с большими потоками посетителей. Ширина прохода в диапазоне 600–1100 мм обеспечивает прохождение инвалидных кресел и пешеходов с объемным багажом.

Классическое и элегантное сочетание черного и белого цветов идеально подходит для объектов класса люкс.

ОСОБЕННОСТИ

- Односторонний и двусторонний режимы работы.
- Интеграция с любым типом систем контроля доступа.
- Скорость открывания 0,1 с, пропускная способность 45 чел./мин.
- Ширина прохода может быть увеличена до 1100 мм.
- Низкое энергопотребление.
- Низкий уровень шума, плавная работа системы.
- Зеленый, белый и красный светодиодные индикаторы отображают статус прохождения.
- Использование в помещениях.
- Соблюдение требований пожарной безопасности; створки открываются автоматически.

Кастомизация

- В зависимости от условий установки можно подобрать цвет барьера.
- По запросу можно изменить габаритные размеры.
- Логотип может быть изготовлен на заказ.
- Ширина и высота стеклянной створки могут быть подобраны клиентом.
- Количество инфракрасных датчиков также является опциональным.
- Дополнительно барьер может изготавливаться в водонепроницаемом исполнении.
- Изображение: возможна индивидуальная настройка высокого разрешения и трехмерных моделей.

ФУНКЦИИ

- Функция сигнализации инфракрасного датчика:
 - в случае незаконного проникновения и прохода в обратном направлении.
- Функция защиты от вторжения: сенсорный барьер автоматически блокируется до поступления разрешенного сигнала на открытие.
- Функция защиты от прохода в обратном направлении: турникет подает сигнал, если кто-то пытается пройти в обратном направлении.
- Функция защиты от прохода друг за другом: сенсорный барьер подает сигнал при попытке неразрешенного входа.
- Функция защиты от столкновений и ударов: повышенная прочность конструкции обеспечивает защиту от поломки при столкновениях.
- Механизм самозащиты:

при неправильном положении створка автоматически выравнивается. Движущиеся части не ломаются и не повреждаются даже при ударе.



3 цвета обозначают статус прохождения



В соответствии с требованиями пожарной безопасности створки открываются автоматически



Широкий проход (опция)



Пропускная способность: 45 чел./мин



Функция защиты от одновременного прохода нескольких человек



СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ДОСТУПА

Все турникеты хорошо интегрируются с любыми системами контроля доступа от сторонних производителей.



Система считывания карт



Система считывания QR- и штрих-кодов



Считывание биометрии



Дистанционное управление



Бесконтактная кнопка



Карта



QR-код



Отпечаток пальца



Распознавание лица



Считывание ладони

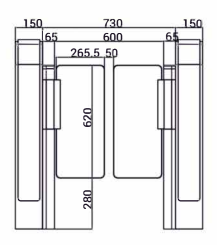




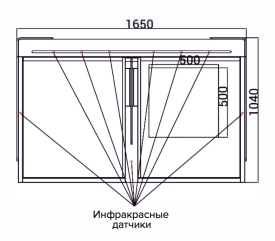
Технические характеристики

Характеристики	
N° модели	Easy Pass 100
Тип	Сенсорный барьер
Материал каркаса	Сталь, белый и черный лак горячей сушки, стекло с ледяным узором
Материал створки	Прозрачный плексиглас
Размеры	1650*150*1040 мм
Масса нетто	145 кг/шт. (одинарный корпус), 165 кг/шт. (двойной корпус)
Ширина прохода	600 мм (стандартно), 1100 мм (широкий проход)
Высота створки	900 мм (стандартная), макс. 1800 мм (опция)
Направление прохождения	Одно или два направления
Среднее число циклов между отказами	15 млн
Электропитание	220/110 В перем. тока, 50/60 Гц
Рабочее напряжение	24 В пост. тока
Потребляемая мощность	40 Bτ
Рабочая температура	от -20 °С до 75 °С
Рабочая влажность	0—95% (без замерзания)
Рабочая среда	В помещении и на улице (под навесом)
Пропускная способность	45 человек в минуту
Светодиодные индикаторы	Два светодиодных индикатора в верхней части: зеленая стрелка → проход разрешен, красный крест × проход запрещен
Инфракрасные датчики	9 пар (стандартное исполнение)
Аварийная ситуация	Автоматическое открытие створки при отключении питания
Средства связи	Сухой контакт, релейный сигнал, RS485
Универсальность	Интеграция с любыми системами контроля доступа

Вид спереди



Вид сбоку



Вид сверху

