

SLIDE

Турникет Slide со складывающимися высокими створками, гарантирует эффективную защиту и является стильным оригинальным решением для вашего объекта.

Складная система створок турникета Slide, имеет более прочную, надёжную конструкцию в отличие от стандартных турникетов серии Speed Gates.

Высота створок исключает возможность неавторизованного прохода, а также препятствует передаче каких-либо предметов.

Доступ можно контролировать автоматически (через систему контроля доступа) или вручную (с помощью пульта управления).



Турникет с уникальными складными створками и футуристической иллюминацией



ШИРИНА
ПРОХОДА



В РЕЖИМЕ
РАЗОВОГО ПРОХОДА



В РЕЖИМЕ
СВОБОДНОГО ПРОХОДА



ВРЕМЯ ОТКРЫТИЯ/
ЗАКРЫТИЯ



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



АНТИ-ТЕЙЛГЕЙТИНГ



ПРОХОД В ДВУХ
НАПРАВЛЕНИЯХ

Ключевые преимущества

- BMDrive® - Надёжный механизм с мощным BLDC мотор-редуктором обеспечивает безотказную работу на протяжении длительного периода;
- Высокая скорость открытия/закрытия створки 0.7 сек обеспечивает большую пропускную способность;
- Прочная система блокировки механизма FoldEmLock® предотвращает возможность открытия створок вручную в случае вандализма;
- Умная система самодиагностики механизма BMDrive® автоматически проводит анализ системы, выявляет критические неисправности, записывает лог ошибок и предупреждений;
- Контроллер механизма BMDrive® оборудован OLED дисплеем для простой настройки и конфигурации механизма без применения специальных программаторов, также полная конфигурация и диагностика возможна через USB разъем с применением специального сервисного ПО для ОС Windows;
- Цифровой контроль усилия и скорости движения створки в комбинации с датчиками безопасности позволяет предотвратить удара проходящего человека створкой, даже в случае неавторизованного прохода;

- Благодаря применениям алгоритмов искусственного интеллекта и большому количеству высокоточных инфракрасных датчиков прохода, турникет Slide определяет и выдаёт тревогу при попытке прохода двух человек по одной карточке, проход в неверном направлении и прохода без авторизации;
- Система датчиков позволяет определить проход человека с багажом, организовать свободный выход без необходимости идентификации;
- Тумбы оснащены LED подсветкой:
 - DotLights® - встроенный светодиодный дисплей показывающий статус турникета
 - RFIDLights® - светодиодная подсветка зоны считывания карточек
 - EdgeLights® - светодиодная подсветка стеклянных перегородок, которая так же отображает статус турникета;
 - FloorLights® - светодиодная подсветка прохода, которая так же отображает статус турникета;
- Складывающиеся створки изготовленные из безопасного закалённого стекла;
- Возможность кастомизировать исполнение корпуса и крышку тумб;
- Низкое энергопотребление;
- Интеграция с любым типом систем контроля доступа и идентификации;
- Проводной пульт управление входит в комплект;
- При отключении питания - fail-safe - проход разблокирован в двух направлениях (створки открываются вручную).



Технические характеристики

Модель	Slide
Ширина, мм	156
Длина, мм	1432
Высота, мм	1500
Ширина проход, мм	550/900
Время открытия/закрытия, сек	0,7/1,0
Тип створок	складывающиеся стеклянные створки
Механизм	BMDrive® сервоприводной моторизированный)
Система блокировки	FoldEmLock®
Средняя наработка на отказ, циклы	3 000 000

Электрические характеристики

Максимальная потребляемая мощность	160 Вт
Напряжение питания	- первичное - (100-240)В, 50/60 Гц; - вторичное - 12 В
Индикация	DotLights®, RFIDLights®, EdgeLights® FloorLights®

Исполнение корпуса

Стандарт	Шлифованная нержавеющая сталь AISI 304
Доступные варианты	Шлифованная нержавеющая сталь AISI 316 Полированная нержавеющая сталь AISI 304 Полированная нержавеющая сталь AISI 316 Окраска в любой цвет по шкале RAL

Безопасность

Аварийный режим	Свободный вход/выход (автоматическое открытие)
Сбой питания	Fail safe (створки открываются вручную)

Управляется с помощью

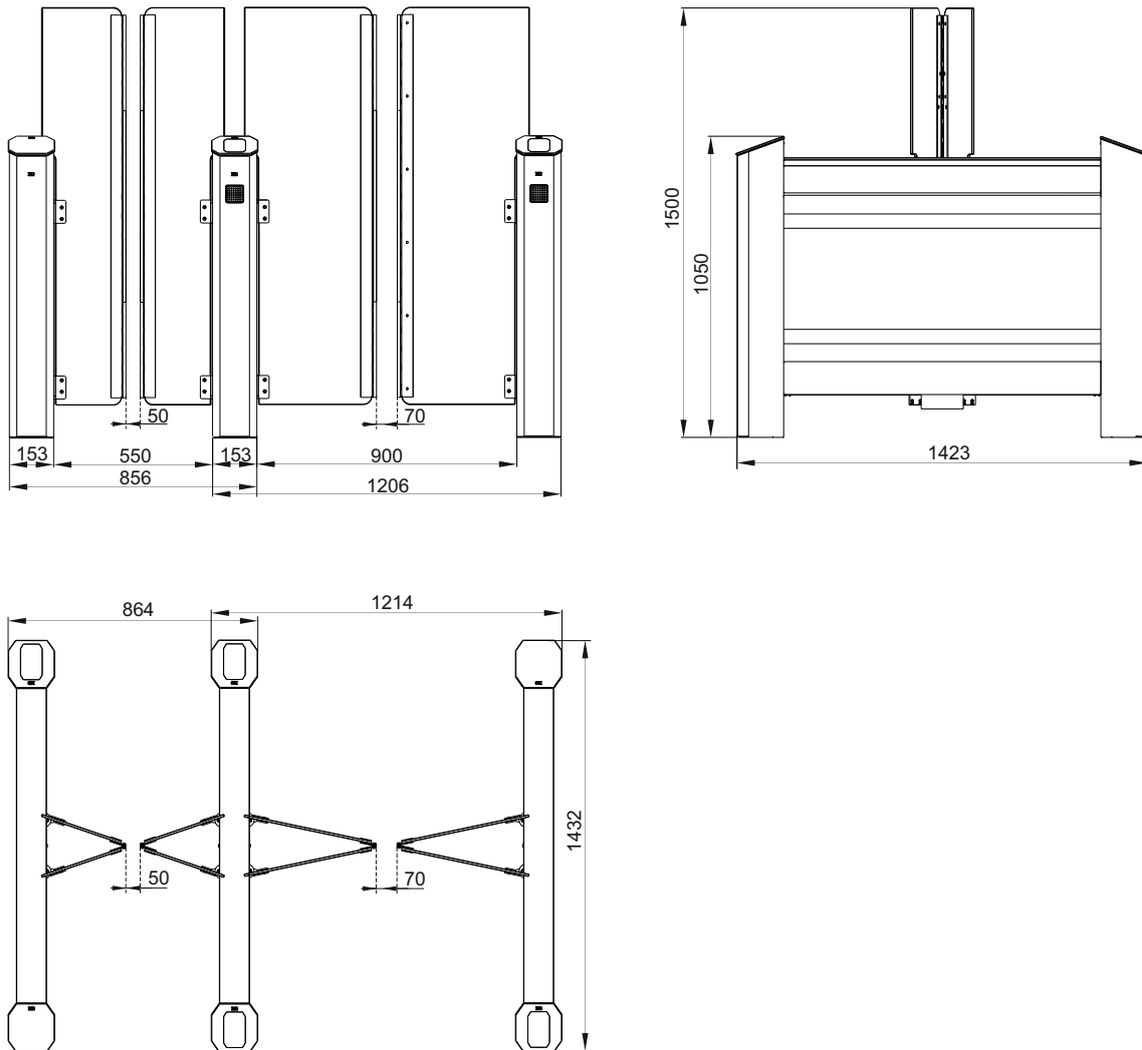
система контроля доступа



пульт управления



Чертежи



Options

- системы доступа (RFID/Proximity/ BioMetric/QR считыватели, приемник монет или жетонов, сканер штрих-кодов и др.)
- счетчик проходов
- интеграция кард-коллектора
- сирена
- MP3-модуль с micro-SD картой
- мобильная платформа

Области применения:

- Бизнес (офисные) центры
- Государственные учреждения
- Парки развлечений
- Промышленные предприятия
- Финансовые учреждения
- Помещение аэропортов
- Отели
- Спорткомплексы
- Зоны отдыха
- Учебные заведения и другие