ТУРНИКЕТ-ТРИПОД BASTION - M

Bastion-M - турникет-трипод с устойчивым корпусом. Увеличенная ширина корпуса позволяет получить дополнительную прочность и надежные преимущества, которых достаточно для обеспечения высокой интенсивности движения потока людей.



НАДЕЖНЫЙ ТУРНИКЕТ-ТРИПОД СО СТИЛЬНЫМ ДИЗАЙНОМ



В РЕЖИМЕ СВОБОДНОГО ПРОХОДА



В РЕЖИМЕ РАЗОВОГО ПРОХОДА



ШИРИНА ПРОХОДА



СТЕПЕНЬ ЗАЩИТЫ



СИСТЕМА АНТИПАНИКА



СЕРВОПРИВОД



ПРОХОД В ДВУХ НАПРАВЛЕНИЯХ

Преимущества

- двухсторонний сервоприводной турникет с системой антипаника/опускание поводков
- высокое качество по выгодной цене
- интеграция с любым типом систем контроля доступа и идентификации
- низкое энергопотребление
- функция «антипаника» с автоматическим восстановление поводка в исходном положении
- бесшумная работа
- возможность подключения резервного аккумулятора
- может быть смонтирован на мобильной платформе (TiSO Frame-M)

Стандарт

- проводной пульт управления
- 4 LED индикатора
- подготовка для подключения резервного аккумулятора
- функция «антипаника» с автоматическим восстановлением положения поводка

Опции

- интеграция с любой системой доступа по запросу (напр. счетчик проходов, RFID/Proximity/BioMetric/QR считыватели, приемник монет или жетонов, сканер штрих-кодов и др.)
- функция подогрева для внешней установки
- функция охлаждения
- беспроводной пульт управления
- ОЕМ/нанесение логотипа заказчика

* опционно







Технические характеристики:

Ширина турникета, мм	815
Длина турникета, мм	793
Высота турникета, мм	1000
Механизм	сервоприводной (Triservo-M)

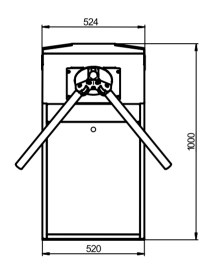
Управляется с помощью:

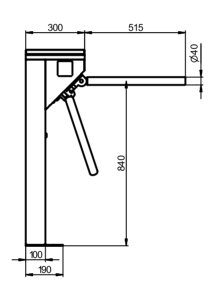


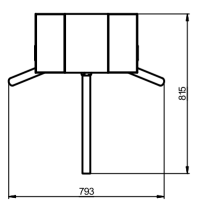
системы контроля доступа;



пульта управления







Электрические характеристики:

- Напряжение питания:
- первичное (100-240)В, 50/60 Гц;
- вторичное 12 В
- Потребляемая мощность: 55 Вт

Температурный диапазон:

- Стандарт: от + 1° C до + 40° C (IP 41)
- Опционно: от -20° C до + 55° C (IP 54)

Исполнение корпуса трипода:

Стандартное	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
Ступица трипола:	Литой алюминий с окрашенной серой отделкой

Область установки:

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



