

СТВФ.425713.004

STS-460

**ТУРНИКЕТ
ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЙ
ПОЛНОРОСТОВОЙ**



НАЗНАЧЕНИЕ

Турникет электромеханический полноростовой STS-460 предназначен для организации контроля, управления и разделения потоков людей «по одному» на пропускных пунктах объектов с повышенными требованиями к безопасности и необходимостью полного перекрытия зоны прохода.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

- системы контроля и управления доступом, включая системы платного доступа, на территориях промышленных предприятий, административных учреждений, банков, вокзалов, аэропортов и т. д.
- в составе комплексных систем обеспечения безопасности объекта

ИСПОЛНЕНИЕ

- представляет собой управляемое преграждающее устройство с электромеханическим приводом вращения
- в балке привода встроены источник резервного питания, замок-контакт для разблокировки ротора, подсветка зоны прохода
- корпус выполнен из высококачественной нержавеющей стали
- выполнен в уличном исполнении при условии размещения под навесом
- оснащен внешней светодиодной индикацией разрешения и запрета прохода

ВОЗМОЖНОСТИ

- пропуск посетителя как автоматически по команде от внешней СКУД, так и вручную с кнопки пульта управления
- обеспечение физического препятствия несанкционированному доступу
- аварийное открытие прохода

ОСОБЕННОСТИ

- автономная непрерывная работа с ведением энергонезависимого журнала событий
- использование в качестве исполнительного устройства в составе внешних СКУД
- высококачественное антикоррозионное покрытие

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование параметра	Значение
Количество направлений проходов, шт.	2
Ширина прохода, мм	710
Пропускная способность турникета в режиме однократного/свободного прохода, чел/мин	30/60
Напряжение электропитания однофазной сети переменного тока, В/Гц	220/50
Резервное электропитание постоянного тока, В	24
Максимальный потребляемый ток, не более А	0,35
Время автономной работы, не менее, ч	4
Диапазон рабочих температур, °С	от -40 до +50
Габаритные размеры (ДхШхВ), не более, мм	1804x1296x2298,5
Масса, не более, кг	180

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Наименование	Кол-во
Турникет электромеханический поворотный STS-460	1 к-т
Комплект монтажных частей	1 к-т
Упаковка	1 шт.
Формуляр	1 экз.
Руководство по эксплуатации*	—
Инструкция по монтажу, пуску, регулированию, и обкатке изделия*	—
Ведомость эксплуатационных документов	1 экз.
* При поставке партии изделий или изделия в составе комплекса руководство по эксплуатации и инструкция по монтажу, пуску, регулированию, и обкатке изделия поставляются в одном экземпляре, при единичной поставке – на каждое изделие.	
Руководство по эксплуатации доступно по адресу: stilsoft.ru	

НАДЕЖНОСТЬ И ГАРАНТИЯ

- Гарантийный срок эксплуатации – 3 года.
- Назначенный срок службы – 10 лет.

