



КОМПЛЕКТ КОМПАКТНОГО
ТУРНИКЕТА

ZubriX
ТКС-016

ПАСПОРТ

ЕАС

Гродно, 2025

1. Сведения о продавце:

ООО «Профлинк»

Адрес: 230001, Беларусь, г. Гродно, ул. Суворова, 127;

тел. +375 (29) 168-82-99;

тел. +375 (152) 68-86-99;

e-mail: info@proflink.by;

web: www.proflink.by

2. Общие сведения об изделии:

ZubriX ТКС-016 — готовый комплект компактного турникета-трипода для организации контроля доступа в местах с ограниченным пространством и средним трафиком. Полностью укомплектованное решение эффективно управляет людскими потоками в офисах, образовательных учреждениях, торговых объектах и других общественных зданиях.

Турникет обеспечивает интеграцию в любую СКУД с совместимыми считывателями (proximity, EM-Marine, Mifare), так как поставляется без встроенных ридеров.

Конструкция включает преграждающие планки «Антипаника» длиной 500 мм из нержавеющей стали для обеспечения безопасной эвакуации и повышенной износостойкости.

Электропитание осуществляется безопасным напряжением 12В. Комплектация включает все необходимые компоненты для начала эксплуатации. Турникет не предназначен для установки в агрессивных средах и взрывоопасных зонах.

3. Внешний вид:



4. Основные параметры и характеристики:

Общие параметры	
Серия Zubrix	ТКС
Назначение	для коммерческой недвижимости для общественных зданий для промышленности
Исполнение	компактный
Тип привода	с механической «Антипаникой»
Ширина прохода	500 мм
Встроенные считыватели	без считывателей
Контроллер турникета	для исполнительного устройства
Преграждающие планки	«Антипаника» из нержавеющей стали
Технические параметры	
Пропускная способность в режиме свободного прохода	60 чел. /мин
Пропускная способность в режиме однократного прохода	35 чел. /мин
Средний срок службы	до 12 лет
Физические параметры	
Напряжение питания турникета	12 В
Размеры турникета с планками	783x744x957 мм
Материал корпуса	сталь с полимерным покрытием
Цвет	RAL 7035 RAL 7022
Степень защиты турникета	IP41

5. Комплектность поставки:

5.1 Комплект тумбового турникета ZubriX

модель:

ТКС-016

серийный номер:

количество:

1 шт.

5.2 Паспорт на изделие – 1 шт.

5.3 Упаковка – 1 шт.

5.4 Состав дополнительных принадлежностей:

№	Наименование	Кол-во
1	Турникет ZubriX ТКС-01	1
2	Преграждающие планки ZubriX АТ-011S	1
3	Проводной пульт ZubriX АТ-014В	1

6. Гарантии Продавца:

6.1 Гарантийные обязательства

6.1.1 Продавец гарантирует соответствие изделия заявленным характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, хранения, транспортировки и монтажа, приведенных в эксплуатационной документации на изделие и его компоненты.

6.1.2 Продавец гарантирует, что в поставляемом изделии не проявятся дефекты изготовления и примененных материалов в течение установленного гарантийного срока эксплуатации при соблюдении норм эксплуатации и технического обслуживания. Обязательство Продавца по этой гарантии состоит в ремонте или замене любого дефектного комплектующего (составного устройства), входящего в состав изделия за счет Продавца. В иных случаях Потребителю будет выставлен счет за ремонт и стоимость расходных материалов.

6.2 Право ограничения ответственности

6.2.1 Продавец не несет ответственности за возможную несовместимость его изделия с оборудованием Потребителя, а также за возможный ущерб, причиненный имуществу Потребителя вследствие отказа изделия в процессе его использования.

6.3 Гарантийный срок

6.3.1 Гарантийный срок эксплуатации — 12 месяцев со дня отгрузки изделия (если иное не предусмотрено договором поставки).

6.4 Ограничение гарантийных обязательств

6.4.1 Вышеуказанные гарантийные обязательства не распространяются:

- на неисправности, возникшие в результате воздействия окружающей среды, наступления форс-мажорных обстоятельств или влияния случайных внешних факторов;
- на неисправности, вызванные нарушением правил транспортировки, хранения, эксплуатации, проведения технического обслуживания или неправильной установкой изделия;
- на неисправности, вызванные ремонтом или модификацией изделия лицами, не уполномоченными на это Продавцом, за исключением случаев, когда Потребитель произвел ремонт или внес изменения в изделие в соответствии с предварительно согласованными с Продавцом инструкциями;
- на повреждения, вызванные попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых и т.д.;

- на оборудование, имеющее внешние явные механические повреждения (трещины, сколы на корпусе или внутри изделия, сломанные платы, контакты разъемов и т.д.);
- в случае обнаружения следов механических и/или термических повреждений компонентов на платах;
- на комплектующие, изделия и оборудование, предоставленные Потребителем;
- на изделие, серийный номер которого не читается, поврежден или имеются следы переклейки серийного номера и/или других этикеток.

6.5 Порядок возврата изделия для проведения ремонта

- 6.5.1 В случае обнаружения неисправности или дефекта в изделии, Потребитель должен обратиться к Продавцу или его представителю, уполномоченному осуществлять гарантийные обязательства, для передачи изделия в ремонт.
- 6.5.2 Изделие следует сопровождать рекламацией либо актом произвольной формы с описанием реальных условий эксплуатации и характера проявления неисправности.
- 6.5.3 Покупатель должен доставить оборудование Поставщику за свой счет (если иное не предусмотрено договором поставки) в полной комплектации и по возможности в оригинальной заводской упаковке, либо в другой упаковке, отвечающей требованиям по транспортировке данного вида оборудования.

6. Адрес сервисного центра в Республике Беларусь:

ООО «Профлинк»

Адрес: 230001, Беларусь, г. Гродно, ул. Суворова, 127;

тел. +375 (29) 168-82-99;

тел. +375 (152) 68-86-99;

e-mail: info@proflink.by;

web: www.proflink.by



7. Свидетельство о приемке:

7.1 Изделие «Комплект тумбового турникета ZubriX» принято Продавцом в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов и технических регламентов, действующей технической документации:

ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.20853/25

Изделие прошло приемо-сдаточные испытания и признано годным к эксплуатации.

модель:

ТКС-016

серийный номер:

Представитель технического контроля:

(подпись)

(Фамилия и инициалы)

Дата продажи:

М.П.

8. Сведения о содержании ДГМ:

8.1 Изделие содержит драгоценные металлы.

9. Сведения об утилизации:

9.1 Изделие не содержит компонентов, представляющих опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды, поэтому специальных требований по охране труда при эксплуатации, хранении и транспортировании изделия не предъявляется. Однако, после окончания срока службы изделие не подлежит утилизации в качестве бытовых отходов. После окончания срока службы демонтируйте изделие и утилизируйте экологически безопасным способом в соответствии с правилами утилизации электротехнического оборудования.

10. Сведения о выявленных неисправностях:

Дата обращения в ремонт:		Наработка после ввода в эксплуатацию:	
Причина обращения (описание неисправности):			
Вид ремонта и краткие сведения			
Рекомендации			
Дата обращения в ремонт:		Наработка после ввода в эксплуатацию:	
Причина обращения (описание неисправности):			
Вид ремонта и краткие сведения			
Рекомендации			
Дата обращения в ремонт:		Наработка после ввода в эксплуатацию:	
Причина обращения (описание неисправности):			
Вид ремонта и краткие сведения			
Рекомендации			

11. Особые отметки: