



ВОЗРОЖДЕНИЕ
ЗАВОД МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ



ТУРНИКЕТ

PPAKТИКА T-02K

ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

1. Основные технические характеристики

Таблица 1. Общие характеристики

| Характеристика | Турникет | Пульт |
|---|--------------------------------|----------------------|
| Габаритные размеры (ШхВхГ), мм: -в рабочем состоянии - со сложенными планками | 1100x1050x840 1100x1050x340 | 116x25x94 |
| Вес, кг | 66,0 | 0,5 |
| Диапазон температур, °С: -эксплуатация -транспортировка и хранение | +1...+40 +1...+40 | +1...+40 +1...+40 |
| Относительная влажность воздуха, %, не более | 80 | 80 |
| Ширина формируемого прохода, мм | 500 | |
| Пропускная способность, чел/мин | 30 | |
| Макс. кол-во подключаемых пультов, шт. | 2 | |
| Срок службы, год | 8 | 8 |

Таблица 2. Электрические характеристики

| Характеристика | Турникет | Пульт |
|---|-------------------|----------------|
| Напряжение питания, В: -номинальное -рабочее | 12 10,8...13,2 | 12 7,5...15 |
| Средний ток в режиме ожидания*, А | 0,4 | |
| Средний ток в режиме прохода*, А | 1,5 | |
| Максимальный ток потребления(во время складывания планок в режиме «Антипаника»)*, А | 5 | |

*-значения указаны при номинальном напряжении питания

2. Комплект поставки изделия

Таблица 3. Комплект поставки изделия

| Наименование | Количество |
|--|------------|
| Турникет Praktika T-02K | 1 шт. |
| Пульт управления с кабелем | 1 шт. |
| Ключи замков крышки и дверцы | 8 шт. |
| Паспорт изделия | 1 шт. |
| Инструкция по монтажу | 1 шт. |
| Руководство по эксплуатации | 1 шт. |
| Анкер типа SORMAT PFG LB 12-50* | 6 шт. |
| Винт M12x60 DIN912(ГОСТ 11738-84) с шестигранным углублением под ключ* | 6 шт. |
| Соединительный кабель ПВС 2x1,5* | 1 шт. |
| Блок питания ТелеИнформСвязь БП-5А* | 1 шт. |

*-поставляется опционально

Предприятие – изготовитель оставляет за собой право без дополнительных уведомлений менять комплектацию, технические характеристики и внешний вид изделия

3. Гарантийные обязательства

3.1. Гарантийный срок эксплуатации изделия, при условии соблюдения потребителем всех указаний, приведенных в Инструкции по монтажу и Руководстве по эксплуатации, составляет 24 месяца со дня продажи. При отсутствии даты продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска изделия, обозначенной в паспорте и на этикетке изделия.

3.2. Гарантия предоставляется владельцу изделия предприятием-изготовителем или официальным дилером. Условия гарантии предусматривают бесплатную замену деталей, узлов, блоков и т.п., в которых обнаружен производственный дефект.

Список адресов официальных дилеров и сервисных центров приведен в Руководстве по эксплуатации и доступен на сайте www.oks-metall.ru.

3.3. Условия гарантии не предусматривают профилактику и чистку изделия, регулировку рабочих параметров, а также выезд мастера к месту эксплуатации изделия, с целью его подключения, настройки, ремонта или консультации. Транспортные расходы также не входят в объем гарантийного обслуживания.

3.4. Постгарантийное обслуживание осуществляется по тарифам, установленным сервисным центром. В случае негарантийного ремонта гарантийный срок на замененные детали и узлы составляет 3 месяца и исчисляется со дня отправки исправного изделия в адрес покупателя.

3.5. Все замененные детали, узлы, блоки и т.п. переходят в собственность сервисного центра, проводившего гарантийный и постгарантийный ремонт изделия.

3.6. Все претензии по количеству, комплектности и дефектам внешнего вида поставленного товара принимаются изготовителем в письменной форме в срок, не позднее 5 (пяти) рабочих дней с момента получения товара покупателем. В случае несоблюдения вышеуказанного срока претензии к поставленному товару по перечисленным основаниям не принимаются.

3.7. Сервисный центр имеет право отказать в гарантийном ремонте в следующих случаях:

- при несоблюдении потребителем всех требований и правил, изложенных в Инструкции по монтажу и Руководстве по эксплуатации;
- при использовании изделия не по назначению;
- при наличии механических повреждений (трещины, сколы, следы ударов и падений, деформация корпуса);
- при наличии признаков самостоятельного ремонта вне авторизованного сервисного центра;
- при наличии признаков изменения пользователем конструкции изделия.

4. Сведения о производстве

| | |
|--------------------------|----------------|
| Наименование изделия | Praktika T-02K |
| Заводской номер | |
| Дата выпуска | |
| Версия платы контроллера | |
| Версия ПО | |

5. Свидетельство о приемке ОТК

| | |
|-----------|--|
| Контролер | |
| Подпись | |
| Штамп ОТК | |

6. Сведения о продаже

| | |
|--|--|
| Организация-продавец | |
| Организация-покупатель | |
| Дата продажи | |
| Подпись продавца и печать организации | |
| Подпись покупателя | |

7. Сведения о монтаже

| | |
|--------------------------|--|
| Организация-установщик | |
| Дата установки | |
| Ф.И.О. и подпись мастера | |
| Подпись покупателя | |

ООО "Возрождение"
192289 Санкт-Петербург
ул. Софийская, д. 66
тел./факс +7 (812) 706 95 31
www.oks-metall.ru
market@oks-metall.ru