Турникет полноростовой Oxgard Praktika T-10

Паспорт

www.oxgard.com

info@oxgard.com

Тел.+7(812) 366-15-94





# 1. Основные технические характеристики

Таблица 1. Общие характеристики

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Характеристика** | **Турникет** | **Пульт** |
| Габаритные размеры (ВхШхГ), мм | 2245х1410х1373 | 107х107х25 |
| Масса (нетто), кг | 320 | 0,5 |
| Диапазон температур, °С:-эксплуатация-транспортировка и хранение | -45...+50-45...+50 | +1...+40+1...+40 |
| Относительная влажность воздуха, %, не более (без конденсации) | 95 | 80 |
| Ширина формируемого прохода, мм | 600 |  |
| 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: | 120/230В | 24,0 |
| Номинальная потребляемая мощность, Вт | 75 |  |

\*- значения указаны при номинальном напряжении питания

# 2. Комплект поставки изделия

Таблица 3. Комплект поставки изделия

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование** | **Количество** |
| Турникет Oxgard **Praktika T-10** | 1 шт. |
| Пульт управления с кабелем | 1 шт. |
| Ключ замков дверцы | 4 шт. |
| Паспорт изделия | 1 шт. |
| Инструкция по монтажу | 1 шт. |
| Анкер типа SORMAT PFG LB 12-50\* | 9 шт. |
| Винт М12х60 DIN912(ГОСТ 11738-84) с шестигранным углублением под ключ\* | 9 шт. |
| Соединительный кабель ПВС 2x1,5\* | 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 составляет 24 месяцев со дня продажи предприятием-изготовителем, при условии соблюдения потребителем всех указаний, приведенных в Инструкции по монтажу и Руководстве по эксплуатации. Дата продажи указана в паспорте изделия. При отсутствии даты продажи гарантийный срок исчисляется от даты выпуска изделия, обозначенной в паспорте и на этикетке изделия.

3.2. При возникновении неисправностей следует обращаться к официальным дилерам или в ближайший официальный сервисный центр. Условия гарантии предусматривают бесплатную замену деталей, узлов, блоков и т.п., в которых обнаружен производственный дефект. Гарантия предоставляется при соблюдении владельцем изделия требований проведения технического обслуживания согласно Руководству по техническому обслуживанию.

Список адресов официальных дилеров и сервисных центров приведен в Руководстве по эксплуатации и доступен на сайте:

www.oxgard.com

3.3. Условия гарантии не предусматривают транспортные расходы и выезд мастера к месту эксплуатации изделия с целью его подключения, настройки, ремонта или консультации.

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 наличии дефектов, возникших как следствие нарушения потребителем указаний, изложенных в Инструкции по монтажу, Руководстве по эксплуатации и Руководстве по техническому обслуживанию;
* при использовании изделия не по назначению;
* при наличии признаков изменения пользователем конструкции изделия;
* при наличии механических повреждений, полученных в результате воздействия огня, удара или аварии и т.п.;
* при наличии механических повреждений, полученных в результате работы изделия с превышением пределов использования и нагрузочных характеристик, заявленных производителем;
* при наличии электрических повреждений узлов и деталей изделия, полученных в результате скачков напряжения в сети, неправильных подключений, неправильного выбора питающего кабеля;
* при наличии электрических и других повреждений узлов и деталей изделия, связанных с попаданием на них воды и прочих жидкостей;
* при наличии повреждений, связанных с жизнедеятельностью мелких животных и насекомых;
* при наличии признаков самостоятельного ремонта вне авторизированного сервисного центра, а также дефектов, полученных в результате использования неоригинальных запасных частей;
* при наличии неисправностей, возникших в результате нормального износа или окончания срока службы компонентов изделия (расходных материалов, предохранителей и т.п. компонентов).

# 4. Сведения о производстве

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование изделия |  Oxgard Praktika T-10 |
| 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 продавцаи печать организации |  |
| Подпись покупателя |  |

# 7. Сведения о монтаже

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

OOO "Возрождение"

192289 Санкт-Петербург

ул. Софийская, д.66

тел./факс +7 (812) 366 15 94

www.oxgard.com

info@ oxgard.com

