**Шлагбаумы автоматические с повышенным ресурсом работы**

**F6PGA – Пром-Гранд-Арктик**

# ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|  |  |
| --- | --- |
| ***ШЛАГБАУМ*** | **F6PGA** |
| **НАИМЕНОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ** | **ДАННЫЕ** |
| Длина стрелы, м | от 4 до 6 |
| Электродвигатель | АИР63В4 |
| Напряжение питания, В | 230 ± 10% |
| Частота тока, Гц | 50 |
| Номинальная потребляемая мощность, Вт | 370 |
| Фактическая потребляемая мощность, Вт | 250 |
| Время открывания, сек | 9 |
| Частотный преобразователь | + |
| Степень защиты | IP54 |
| Диапазон рабочих температур | -55 +50 |
| Число суточных циклов открытий/закрытий | 3 000 |
| Средняя наработка на отказ, циклов открытий/закрытий | 2 000 000 |
| Материал корпуса | Холоднокатаная сталь толщиной от 2,5 до 5мм с порошковым покрытием |
| Масса, кг | до 70 |
| Габариты корпуса, мм | 1130х340х380 |

## **В комплект автоматического шлагбаума входит:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование | Кол-во, шт. |
| 1 | Тумба с приводом, блоком электроники, сигнальной лампой и пультом управления 1 кнопка. | 1 |
| 2 | Стрела от 4-х до 6-х метров (с мягким вкладышем для прямоугольных стрел) и со светоотражателями | 1 |
| 3 | Опорная стойка | 1 |
| 4 | Монтажный комплект | 1 |
| 5 | Руководство по монтажу и эксплуатации | 1 |

## **По желанию заказчика возможна установка дополнительного оборудования:**

\* Радиоуправление, \* Фотоэлементы, \* Светофор, \* Система откидывания стрелы, \* Опорная стойка, \* Подсветка стрелы, \* Система резервного питания, \* СКУД