

# ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ АТ-4

## 1. Назначение

Предназначен для управления воротной автоматикой AN-Motors или автоматикой, к которой подключен внешний радиоприемник AN-Motors.



## 2. Особенности

- динамический код;
- количество управляемых устройств до четырех.

## 3. Технические характеристики

- Рабочая частота ..... 433.92МГц;
- Мощность излучения (не более) ..... 2мВт;
- Цикл передачи (не более) ..... 10%;
- Элемент питания ..... 12В/тип 27А;
- Степень защиты корпуса ..... IP40;
- Температура окружающей среды ..... -20...+50°C;
- Габаритные размеры ..... 55×38×12мм;
- Вес ..... 33 г.



*Компания сохраняет за собой право вносить изменения в данное руководство и технические характеристики пульта.*

*Содержание данного руководства не может являться основой для юридических претензий.*

## 4. Эксплуатация



*Не подвергайте пульт воздействию влаги, сильным механическим воздействиям, не бросайте пульт с большой высоты. Следите за тем, чтобы пульт не попал к детям, домашним животным.*

Программирование пульта осуществляйте согласно руководств по эксплуатации на автоматику или внешний радиоприемник AN-Motors.

Управление с помощью пульта осуществляется коротким нажатием соответствующей кнопки пульта – при этом индикатор пульта загорается красным светом.

Если действие пульта и яркость его индикатора снижаются, то элемент питания пульта разряжен. Для замены батарейки пульта открутите винты задней крышки и замените батарейку, соблюдая полярность подключения. При утилизации руководствуйтесь действующими нормативными документами разработанными местными законодательными органами.

Хранить пульты в упаковке в сухих проветриваемых помещениях при температуре воздуха от 0°C до 25°C и относительной влажности воздуха не более 80%.