

Пульт дистанционного управления АТ-4N

Производитель: Alutech

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



НАЗНАЧЕНИЕ

Предназначен для управления автоматикой ворот и автоматическими шлагбаумами ANMotors или автоматикой любого производителя, к которой возможно подключение внешнего радиоприемника AN-Motors.

ОСОБЕННОСТИ

- динамический код (пульты прописываются непосредственно в приемник);
- четыре канала (возможность управлять четырьмя различными устройствами);

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°С;
- Габаритные размеры 55х38х12мм;
- Вес 33 г.

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 ДУ – при этом индикатор брелка загорается красным светом. Если действие пульта ДУ и яркость его индикатора снижаются, то элемент питания брелка следует заменить. Для замены батарейки пульта дистанционного управления открутите винты задней крышки и замените батарейку, соблюдая полярность подключения.

При утилизации пульта дистанционного управления руководствуйтесь действующими нормативными документами разработанными местными законодательными органами. Хранить пульты ДУ необходимо в упаковке в сухих проветриваемых помещениях при температуре воздуха от 0°С до 25°С и относительной влажности воздуха не более 80%.

СОДЕРЖАНИЕ ДАННОГО РУКОВОДСТВА НЕ МОЖЕТ ЯВЛЯТЬСЯ ОСНОВОЙ ДЛЯ ЮРИДИЧЕСКИХ ПРЕТЕНЗИЙ!