

Контроллер Аквасторож Эксперт+ PRO

Код товара: 184948



Цена: 10 489,50 руб.

Производитель:	Аквасторож
Артикул:	22.12
Официальная гарантия производителя	5 лет
Страна производства:	Россия

Информативный блок управления с простым интерфейсом. Стильный и функциональный дизайн, удобное управление, световая индикация состояния приводов (ОТКРЫТ/ЗАКРЫТ) и датчиков.

Функциональные особенности:

- поддержка до 4 «Умных приводов» с контролем работоспособности
- индивидуальная световая индикация и звуковое оповещение о различных состояниях приводов – светодиоды расположены на контроллере
- защита от потери привода
- индикация и оповещение о заливе датчика – светодиоды расположены на контроллере
- поддержка активных датчиков и приводов, передающих сигнал на контроллер о потере датчика и привода соответственно
- возможность подключения насоса и другого оборудования

- Дата последней модификации: февраль 2022 г.
- Совместим только с электроприводом "Аквасторож Оригинал"(привод красного цвета)
- Макс. количество подключаемых приводов: 4
- Оповещение об обрыве цепи (обрыве провода) привода
- Индивидуальная световая индикация потерянного привода
- Оповещение о блокировке привода
- Индивидуальная световая индикация блокировки привода
- Функция самотестирования приводов: 1 раз в 30 дней
- Двухуровневая регулируемая чувствительность проводных датчиков
- Функция временного отключения датчиков (60 минут)«Я пролил воду, мне некогда протирать датчики, т.к. я опаздываю на работу. Хочу нормально принять душ!»

- Функция самовосстановления режима «Охрана» из режима «Сон»
- Напряжение питания: 4,5–5 В
- Тройное питание, включая встроенные ультранакопители
- Ресурс ультранакопителей, циклов заряд-разряд: 200 000
- Средняя потребляемая мощность в дежурном режиме на автономном питании: 0,22 мВт
- Максимальная выходная мощность, подаваемая на приводы, вне зависимости от типа и состояния батарей: 40 Вт
- Защитное автозакрытие приводов при полном отсутствии любого питания и истощении заряда ультранакопителей
- Слаботочное реле (макс. 24 В, 1 А) для подключения к охранной GSM сигнализации или системе «Умный дом»
- Энергонезависимое силовое реле 220 В, 16 А для подключения насосов и т.п.
- Непрограммируемый 5-ти канальный интерфейс (сухой контакт) для подключения внешних устройств типа «Умный дом» и т.п.
- Температура окружающего воздуха: 5...+50 °C
- Относительная влажность воздуха, не более: 70%
- Вес без батарей: 388 гр
- Контроль обрыва цепи (провода) проводных датчиков
- Индивидуальная световая индикация потеряннного датчика
- Индивидуальная световая индикация залитого датчика