

## NODE-BT

Возможность управления поливом садов, теплиц, зон озеленения разделительных полос и временных объектов, требующих орошения, с помощью смартфона без открытия клапанной коробки.

### КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Количество зон: 1, 2 или 4
- Удаленное управление неограниченным числом контроллеров на расстоянии до 15 м (в пределах прямой видимости)
- Ручные запуск, остановка и приостановка полива на срок до 99 дней
- Настройка графиков полива с применением 3 программ и 8 вариантов времени запуска в каждой
- Работа с датчиками дождя и влажности почвы плюс сезонная корректировка по месяцам
- Полезная информация (состояние контроллера, суммарное время полива и время следующего запуска), а также календарь и журналы полива
- Индикатор заряда батарейки и уровня сигнала
- Напоминания о замене батарейки через каждые 3, 6, 9 или 12 месяцев
- Удобная карта, где можно отметить все контроллеры
- Перенос графиков работы с одного контроллера на другой для быстрой настройки
- Просмотр и настройка графиков полива в автономном режиме
- Журнал событий, к которому можно открыть доступ коллегам
- Возможность назначать станциям и контроллерам собственные изображения и названия
- Защита паролем на каждом контроллере
- 



### ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Одна или две щелочные батареи напряжением 9 В
- Возможность управления фиксирующими электромагнитными клапанами постоянного тока (арт. № 458200)
- Максимальная длина проводки 30 м, только провод сечением 1 мм<sup>2</sup>
- Напряжение на выходе станции: 9-11 В пост. тока
- Напряжение на выходе насоса/главного клапана (P/MV): 9-11 В пост. тока
- Разъемы датчиков: 2
- Bluetooth 5.0 (BLE)
- Сертификаты: IP68 (для пластмассового корпуса), UL, c-UL, FCC, CE, UKCA, RCM
- Гарантийный период: 2 года

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРИЛОЖЕНИЯ

- iOS® 9.0 или выше
- Android™ 5.0 или выше
- Максимальное расстояние для установления связи: 15 м

