

НСС

Используйте всю доступную мощность Hydrowise® для жилых, коммерческих и муниципальных проектов.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Количество станций: в стандартном варианте — от 8 до 38 (пластиковый корпус) либо от 8 до 54 (металлический корпус со стойкой).* С двухпроводной системой EZDS: до 54 (независимо от типа корпуса)
- В стандартном варианте предусмотрено 6 отдельных программ полива с 6 вариантами времени запуска в каждой
- Расширенный функционал позволяет программировать отдельные станции и назначать до 6 вариантов времени запуска для каждой
- Максимальное время работы до 24 часов обеспечивает гибкий подход для полива зон с низким расходом воды
- Для более эффективного полива можно одновременно использовать любые 2 программы или станции
- 2 входа для подключения любых датчиков Clk или расходомера НС
- 1 выход для управления реле запуска насоса и главным клапаном
- Поддержка Wi-Fi для быстрого подключения к системе Hydrowise
- Цветной сенсорный дисплей с диагональю 8 см для удобства программирования через панель управления
- Встроенный миллиамперметр выявляет неисправности проводки и оповещает пользователя
- Позволяет объединить в одной системе двухпроводные декодеры EZDS и беспроводные модули связи Wireless Valve Link (WVL), а также до 54 станций плюс главный клапан



ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение на входе трансформатора: ~120/230 В
- Ток на выходе трансформатора (~24 В): 1,4 А
- Выход станции (24 В перем. тока): 0,56 А
- Ток на выходе насоса/главного клапана (~24 В): 0,56 А
- Совместимость только с Wi-Fi-маршрутизаторами, работающими на частоте 2,4 ГГц, 802.11 b/g/n, ширина канала 20 МГц
- Поддерживаемые протоколы безопасности: WPA/WPA2 Personal и Enterprise, TLS
- Сертификаты: IP55 (пластиковое настенное крепление), IP24 (пластиковая стойка), NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM
- Гарантийный период: 2 года

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Датчик Rain-Clk™ для отключения системы во время дождя
- Совместимость с декодерами EZ и беспроводными модулями связи Wireless Valve Link
- Расходомеры НС для учета расхода воды

