

PRO-HC

Используйте этот надежный контроллер профессионального уровня с поддержкой функции Wi-Fi для реализации бытовых и небольших коммерческих проектов.

КЛЮЧЕВЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- Количество станций:
– 6, 12 или 24 (модели с фиксированным количеством станций)
- Стандартный функционал программирования предусматривает наличие 6 независимых программ полива и 6 вариантов времени запуска для каждой из них
- Расширенный функционал дает возможность программировать отдельные станции и задавать до 6 вариантов времени запуска
- 2 входа для подключения любых датчиков Click и расходомера HC
- 1 выход насоса/главного клапана (P/MV) для управления пусковым реле насоса и главным клапаном
- Поддержка функции Wi-Fi для быстрого подключения к ПО Hydrowise
- Полноцветный сенсорный дисплей с диагональю 7 см для простого программирования с использованием панели управления
- Встроенный миллиамперметр для обнаружения неисправностей проводки и выдачи предупреждений

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Напряжение на входе трансформатора: ~120/230 В
- Выход трансформатора (24 В перем. тока): 1 А
- Выход станции (24 В перем. тока): 0,56 А
- Ток на выходе насоса/главного клапана (~24 В): 0,28 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: только WPA или WPA2 Personal, TLS, SSL
- Сертификаты: IP44 (для наружной установки), UL, cUL, FCC, CE, RCM, ISED
- Гарантийный период: 2 года

УСТАНАВЛИВАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Доступный в качестве дополнительной опции беспроводной расходомер HC обеспечивает возможность контроля значений расхода по беспроводному каналу связи в системах с поддержкой Hydrowise

PRO-HC — ТАБЛИЦА ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК: ПОРЯДОК 1 + 2 + 3 + 4

1	Модель	2	Трансформатор	3	Для внутреннего/наружного монтажа	4	Опции
	PHC-6 = 6-станционный контроллер PHC-12 = 12-станционный контроллер PHC-24 = 24-станционный контроллер		00 = ~120 В 01 = ~230 В		(пусто) = модель для наружного монтажа (со встроенным трансформатором) i = модель для внутреннего монтажа (подключаемый трансформатор)		(пусто) = без доп. опций E = ~230 В, соединение европейского стандарта, без вилки A = ~230 В, соединение австралийского стандарта (модель для наружной установки оснащена внутренним трансформатором с вилкой)

Пример:
PHC-2400 = контроллер на 24 станции с питающим напряжением ~120 В в пластиковом корпусе для наружного монтажа

Протестируйте возможности ПО Hydrowise уже сегодня без необходимости использования оборудования на сайте hydrowise.com

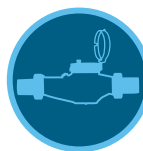


Pro-HC
(пластик, для внутреннего монтажа)
Высота: 21 см
Ширина: 24 см
Глубина: 8,8 см



Pro-HC
(пластик, для наружного монтажа)
Высота: 22,8 см
Ширина: 25 см
Глубина: 10 см

Совместим с:



Расходомер HC



Датчик Soil-Click



Интеллектуальный водяной знак

Устройство получило репутацию заслуживающего доверия инструмента, который гарантирует значительную экономию воды.