



- 01 **Гибкость конструкции:** поддержка модульного расширения станций позволяет подключать от 4 до 23 станций при стандартном способе подключения
- 02 **Поддержка двухпроводного подключения:** возможность комбинированного управления работой до 32 станций на базе декодеров EZ-1 по двухпроводной линии
- 03 **Расширенные возможности в плане подключения датчиков:** предусмотрены два входа для подключения датчиков Hunter Solar Sync™ и Klik

КОНТРОЛЛЕР PRO-C™

Выбор профессионалов для бытовых и небольших коммерческих систем

Следующее поколение контроллеров Pro-C уже в продаже! Новая **серия P2C** предлагает все, что есть в популярной серии Pro-C, например, гибкость в выборе количества станций и удобство программирования, а также обновленный пользовательский интерфейс, большой дисплей с подсветкой и более широкие возможности в плане подключения датчиков и эксплуатации.

Надежный контроллер Pro-C, который на протяжении десятилетий является выбором профессионалов, представляет собой высокоэффективное и в то же время доступное решение для управления поливом в компактном корпусе с удобными вариантами расширения. На выбор пользователям предлагаются стандартное проводное подключение, инновационное управление на базе декодера EZ и комбинированное стандартное проводное/двухпроводное подключение. Pro-C идеально подходит для бытовых и небольших коммерческих объектов и обеспечивает непревзойденную гибкость при реализации новых проектов, модернизации существующих систем и расширении ландшафта.

Контроллеры Pro-C в комплекте с датчиком Hunter Solar Sync, который позволяет ежедневно вносить поправки с учетом местных погодных условий, добиваясь максимальной экономии воды, снабжаются знаком соответствия Smart Approved WaterMark.



▀ **Подробнее.** Посетите hunterindustries.com для более подробной информации.



ОСОБЕННОСТИ И ХАРАКТЕРИСТИКИ PRO-C

Ключевые Преимущества

- Количество станций:
 - Модульный контроллер Pro-C
 - Подключение от 4 до 23 зон с помощью обычной проводки
 - Конфигурация на базе гибридного декодера EZ с поддержкой до 32 станций (до 28 станций в случае использования только двухпроводной линии)
- 3 автоматические программы полива с 4 моментами запуска для каждой программы и временем работы каждой станции до 6 часов
- 2 входа для подключения датчиков Solar Sync™ и любых датчиков Clk
- 1 выход насоса/главного клапана (P/MV) для управления пусковым реле насоса и главным клапаном
- Высококонтрастный дисплей с подсветкой, обеспечивающий удобство программирования при любой освещенности
- Дополнительный режим Seconds (Секунды) позволяет задавать время работы станций в секундах в диапазоне от 1 секунды до 5 минут.
- Функция памяти Easy Retrieve™ позволяет вручную создавать и восстанавливать резервные копии предпочитаемых настроек и программ.
- Технология QuickCheck™ упрощает диагностику для выявления повреждений проводки на участке.
- Обратная совместимость с предыдущими модульными моделями PC-400 (2014–2023 гг.)

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
- Сертификаты: IP44 (для наружного монтажа), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Гарантийный период: 2 года

PRO-C	
Модель	Описание
P2C-400	База с поддержкой 4 станций, пластмассовый корпус с настенным креплением, ~120 В с кабелем и разъемом стандарта США
P2C-401-E	База с поддержкой 4 станций, пластмассовый корпус с настенным креплением, ~230 В с кабелем и разъемом европейского стандарта
P2C-401-A	База с поддержкой 4 станций, пластмассовый корпус с настенным креплением, ~230 В с кабелем и разъемом стандарта Австралии
PCM-300	Подключаемый модуль на 3 станции
PCM-900	Подключаемый модуль на 9 зон
PCM-1600	Подключаемый модуль на 16 зон
PC-DM	Модуль вывода декодера EZ

Модель

Пластик, для наружного монтажа

Высота: 23 см
Ширина: 25,4 см
Глубина: 11,4 см



PCM300



PCM900



PCM1600



PC-DM



Сертификат EPA WaterSense

Добавьте в систему датчик Solar Sync с маркировкой WaterSense™, чтобы повысить эффективность полива с использованием этого контроллера.

Веб-сайт hunterindustries.com | Отдел по работе с клиентами +1 760-752-6037

Нами движет стремление помогать нашим клиентам. Инновации и технологии всегда были неотъемлемой частью нашей продукции, однако максимально качественная поддержка заказчиков всегда имела для нас первостепенное значение, и мы надеемся, что именно она сделает вас частью семьи клиентов Hunter на долгие годы.