

ПРОГРАММА HUNTER360

Надежная и интеллектуальная платформа управления поливом в режиме реального времени

Hunter®



HUNTER360



hunter.info/Hunter360RU

Инновационное программное обеспечение Hunter 360 для оптимизации расхода воды и повышения эффективности системы полива! Благодаря легкой интеграции с платформами более высокого уровня и сторонними решениями программа поддерживает связь с неограниченным количеством контроллеров Hunter ACC2 и ICC2, а также выделенных метеостанций, что очень важно для простого масштабирования системы.

ЛОКАЛЬНАЯ АВТОНОМНАЯ ПЛАТФОРМА

Платформа с надежным ядром SCADA и использованием карт обеспечивает быстрое принятие решений и реагирование на изменения окружающей среды.

- Подробные выводы, получаемые с помощью расширенных инструментов отчетности и аналитики, помогут в принятии решений на основе данных
- Рациональное распределение ресурсов за счет эффективного управления и экономии воды в системе полива
- Использование интеллектуальных алгоритмов для оптимизации графиков полива и, соответственно, существенной экономии воды и устойчивого управления водными ресурсами

Гибкость программного обеспечения Hunter 360 позволяет создать масштабную экосистему, построенную на взаимодействии разных компонентов, и предложить городу более комплексное решение, сотканное из взаимосвязанных частей.



СТАНДАРТНЫЕ ФУНКЦИИ

Hunter 360 — программное обеспечение, которое поддерживает все функции контроллера, включая регулирование и мониторинг расхода, обработку предупреждений и автоматическую экономию воды. Эта синхронизированная и эффективная платформа управления имеет следующие преимущества:

- Комплексная система управления поливом для ПК, сервера или облачного хостинга
- Связь в режиме реального времени и мониторинг потребления тока обеспечивают мгновенный доступ к данным
- Состояние контроллеров, зон полива, датчиков расхода и метеостанций отображается на карте, что упрощает процесс поиска компонентов системы.
- Функции автоматизации, включая контроль расхода, обработку предупреждений и адаптивные графики полива, способствуют повышению эффективности работы.
- Совместимость с метеостанцией и датчиком Solar Sync™ позволяет осуществлять полив на основании эвапотранспирации, дополнительно учитывая влажность почвы, для максимальной эффективности
- Всплывающие предупреждения в реальном времени, дополненные архивными предупреждениями, событиями и тенденциями, обеспечивают немедленное уведомление о проблемах в системе
- Wi-Fi, локальная сеть (Ethernet) или сеть мобильной связи (опция) позволяют работать с любым типом системы
- Отчеты в формате Excel об общем расходе, отдельных расходах, предупреждениях контроллеров, потреблении тока, значениях сезонного регулирования и т. д. дают представление о работе системы
- Шифрование данных и четко определенный доступ пользователей защищают систему от несанкционированного использования



Программное обеспечение Hunter 360 способно работать с неограниченным количеством контроллеров Hunter ACC2 и ICC2, что позволяет масштабировать систему.

Метеостанция Hunter и датчик Solar Sync обеспечивают максимальную экономию воды и запуск полива только по мере необходимости.

В программном обеспечении Hunter 360 предусмотрена удобная функция отображения на карте, позволяющая наложить устройства системы на карту вашего объекта, что упрощает процесс их поиска.



РАСШИРЕННЫЕ ФУНКЦИИ

Программное обеспечение Hunter 360 предоставляет удобную панель мониторинга масштабных систем и объектов для быстрого доступа к аналитике системы. Программа разработана для автоматизации полного процесса управления поливом и включает в себя управление расходом, учет особенностей местного климата, а также другие полезные функции.

Комплексная платформа с использованием карт также совместима с автоматизацией на основе ядра SCADA, поэтому ее можно интегрировать в более масштабные системы автоматизации для комплексного управления объектом или «умным городом».

Благодаря совместимости с несколькими устройствами, программное обеспечение Hunter 360 способно работать с контроллерами Hunter ACC2 и ICC2, мощными метеостанциями, устройствами мониторинга / управления расходом и датчиками влажности почвы. Программа также легко взаимодействует с дополнительными устройствами, такими как насосные станции, резервуары для воды и другие внешние системы.

Для получения дополнительной информации свяжитесь с вашим менеджером отдела продаж Hunter.



hunter.info/sales

Веб-сайт hunterirrigation.com/ru | **Телефон службы поддержки клиентов** +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.