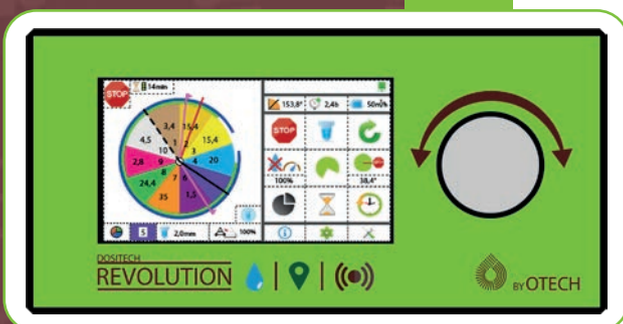
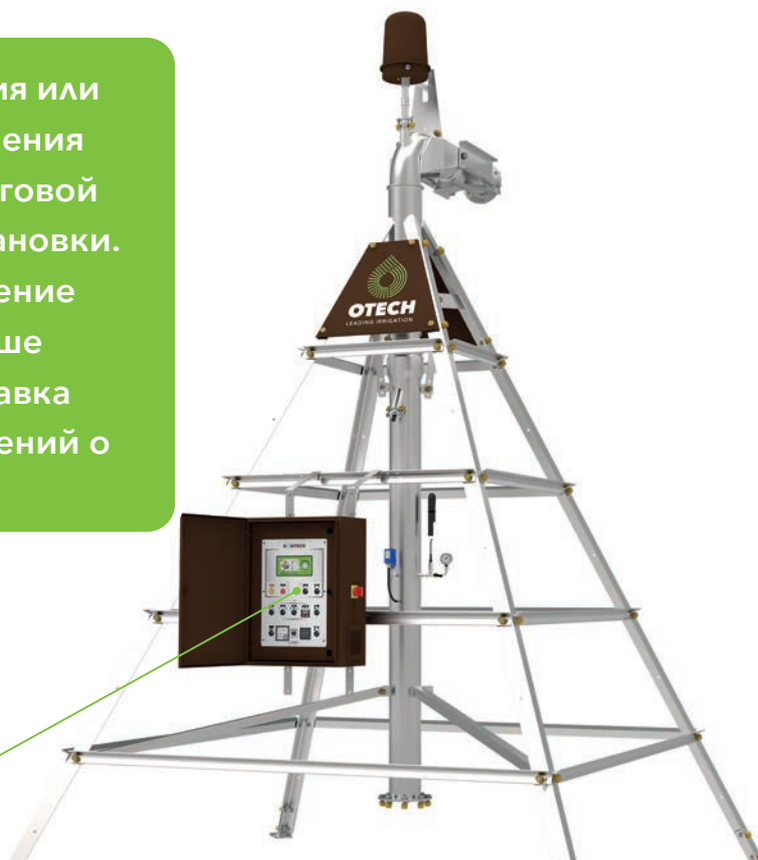
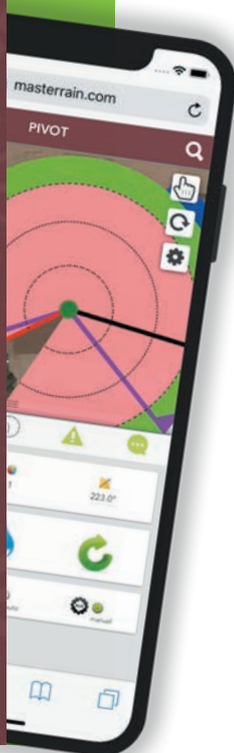


Система дистанционного управления или со щита, определение местоположения GPS- или угловым датчиком для круговой или фронтальной дождевальной установки.

Удаленная визуализация и управление машиной через Master Rain © наше многоязычное приложение. Отправка аварийных сигналов и SMS-уведомлений о рабочем состоянии машины.



Полностью дистанционное управление и конфигурирование вашей дождевальной установкой при помощи Dositech.



-  Обновление в реальном времени всех устройств веб-сервером
-  Положение по GPS или машинному кодеру
-  Возможность управления неограниченным количеством машин с классификацией по группам
-  Общее программирование машины удаленно или в шкафу
-  Визуализация устройств на спутниковых снимках
-  Удаленная визуализация или на щите управления всех рабочих параметров устройства
-  Веб-приложение для ПК / MAC с использованием веб-браузера или смартфона Android / iOS
-  Полное управление механической и гидравлической историей в виде кривых с возможностью загрузки данных для анализа
-  Понятный и дидактический интерфейс

Otech
DOSITECH
REVOLUTION


OTTECH
LEADING IRRIGATION

ВИЗУАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ С ЩИТА DOSITECH

Позиция установки	✓
Графическая презентация орошаемого поля	✓
Давление на установке	✓
Реальный расход * или теоретический на установке	✓
Счетчик часов и потребления воды по секторам	✓
Норма полива / текущее направление движения установки	✓
Время прибытия установки на заданную позицию	✓
Номер секции с дефектом выравнивания*	✓

КОНФИГУРИРОВАНИЕ С ЩИТА DOSITECH

Остановка водомета	✓
Остановка Дополнительного устройства 1	✓
Автоматическое управление дозировочным насосом	✓
Позиционная остановка	✓
Недельное программирование	✓
Установка таймера пуска	✓
Установка таймера реверса	✓
Установка таймера остановки	✓
Полное SMS уведомление : остановка на позиции, смена сектора, и т.д.	✓
Сектор с переменной скоростью орошения VRI	✓

УДАЛЕННАЯ ВИЗУАЛИЗАЦИЯ

Позиция установки	✓
Давление на установке	✓
Реальный расход * или теоретический на установке	✓
Счетчик часов и потребления воды по секторам	✓
Норма полива / текущее направление движения установки	✓
Текущее направление движения установки	✓

УДАЛЕННОЕ ПАРАМЕТРИРОВАНИЕ

Остановка водомета	✓
Остановка Дополнительного устройства 1	✓
Позиционная остановка	✓
Недельное программирование	✓
Таймер пуска / реверса / остановки	✓
Простые SMS уведомления : Аварийная защита машины , машина без напряжения, дефект давления*	✓
Полные SMS уведомления : остановка на позиции, смена сектора...*	✓
Сектор с переменной скоростью орошения VRI	✓

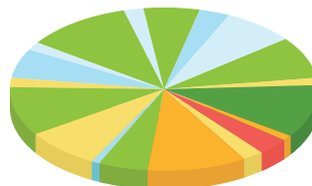
УДАЛЕННОЕ УПРАВЛЕНИЕ И КОНТРОЛЬ

Команда Старт / Стоп	✓
Команда Без воды / С водой	✓
Управление Водометом	✓
Управление Дополнительным Устройством 1	✓
Дозировочный Насос	✓
Управление скоростью или нормой полива при движении вперед / назад	✓
Управление скоростью или нормой полива для каждого сектора	✓
Направление движения	✓

УПРАВЛЕНИЕ С ЩИТА DOSITECH

Пуск	✓
Стоп	✓
Режим работы без воды	✓
Режим работы с водой	✓
Водомет	✓
Дополнительное устройство 1	✓
Дозировочный насос	✓
Скорость установки	✓
Направление движения установки	

— **Корректировка нормы расхода воды при орошении выращиваемой вами культуры в зависимости от её потребностей и экономия воды благодаря системе VRI Otech.**



ПРИМЕЧАНИЕ

Требуется подписка 500 МБ/месяц для передачи данных 2G/3G + неограниченное количество SMS (отправка и получение)

Для GPS:
Требуется подписка 50 МБ/месяц для передачи данных 2G/3G + неограниченное количество SMS (отправка и получение)



OTECH
LEADING IRRIGATION

120 chemin de la sablière
64270 Puyoô - France
-
Tel. : +33 559 651 219
Fax : +33 559 652 005
-
otech-sa@otech.fr
www.otech.fr