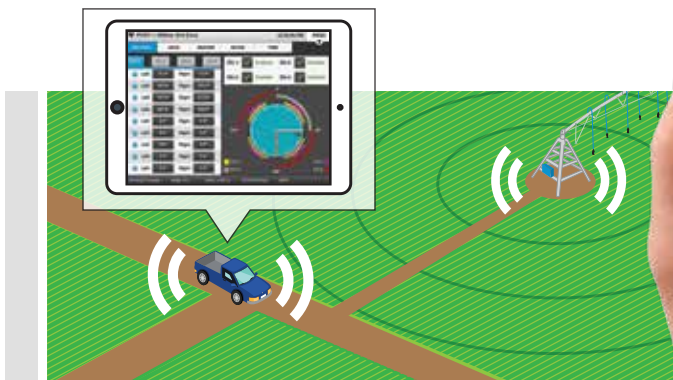


Революционная система управления на удаленном дисплее



Управление круговыми дождевальными установками с помощью интерфейса удаленной панели

С помощью Valley, ICON1 можно получить полный контроль за интеллектуальной панелью с помощью встроенного модуля Wi-Fi*. Больше не требуется подъезжать к круговой дождевальной установке или открывать панель управления для получения полного набора функций и доступа. Экономия времени и горючего, а также снижение износа автомобиля за счет доступа к интеллектуальным панелям с помощью мобильных устройств.



Основные функции

- Интерфейс удаленного доступа с помощью Wi-Fi*
– Не требуются услуги сотовой связи или Интернета
- Функция беспроводного дисплея с помощью планшета или смартфона
- Приложение ICON доступно в магазинах App Store и Google Play
- Мониторинг с целью предотвращения кражи кабеля**



Smart Panels Made Easy

Настройку можно выполнить с помощью набора удаленных функций.

Загрузите приложение ICON из магазина приложений с помощью мобильного устройства, чтобы быстро переключаться между круговыми дождевальными установками для отправки команд и настройки элементов управления. Операции управления стали значительно проще. Кроме того, если необходим полный удаленный контроль из любой точки земного шара, в стандартную комплектацию Valley ICON1 входит предустановленный модуль ICON Link для доступа к круговой дождевальной установке независимо от того, где вы находитесь.

Все панели управления ICON1 оснащены следующими функциями.

- Настраиваемый интерфейс мобильного пользователя
- Поддержка определения местоположения по GPS
- Автореверс/автоостанов
- Встроенное и готовое к использованию решение AgSense® — ICON Link входит в стандартную комплектацию*
- Поддержка BaseStation3™*
- Поддержка системы изменяемой нормы орошения (VRI)

Все устройства обладают унифицированным интерфейсом и доступом к данным в реальном времени из любой точки земного шара.



МОНИТОРИНГ

Доступ к состоянию круговой дождевальной установки в реальном времени и другим данным.



КОНТРОЛЬ

Управление дождевальной установкой с мобильного устройства или настольного компьютера.



ОТЧЕТЫ

Знакомство с результатами предыдущей работы в простых для чтения, настраиваемых форматах.

Функции ICON1

	Мониторинг	Контроль
Сенсорный интерфейс	✓	✓
Настраиваемый главный экран	✓	✓
Доступ к Wi-Fi*	✓	✓
Оповещение о краже кабелей*	✓	
Включение/выключение круговой дождевальной установки	✓	✓
Напряжение	✓	
Направление	✓	✓
Положение	✓	
Автоматический перезапуск	✓	✓
Автореверс/автоостанов	✓	✓
Техника безопасности	✓	
Диагностика	✓	
Глубина промачивания	✓	✓
Скорость	✓	✓
Включение и выключение воды	✓	✓
Положение останова в борозде	✓	✓
VRI вкл./выкл.	✓	✓
Управление скоростью VRI		✓
Управление зонами VRI		✓
Управление VRI iS*		✓
Концевые водометы	✓	✓
Программы выполняются	✓	
Часов/оборот	✓	
Вспомогательные выходы	✓	✓
Состояние блокировки панели	✓	✓
Режим обслуживания по времени	✓	✓
Отключение из-за низкого напряжения	✓	✓
Отключение из-за высокого/низкого давления*	✓	✓
Обновления программного обеспечения панели USB	✓	✓
Графическое отображение аварийного состояния	✓	
Круиз-контроль		✓
Управление программой секторов		✓
Управление пошаговой программой		✓
Мониторинг давления в шинах/отключение*	✓	✓
Управление программой даты и времени	✓	✓
Управление программой расхода*	✓	✓
Управление программой давления*	✓	✓
Управление программой скорости ветра*	✓	✓
Управление программой температуры*	✓	✓
Управление программой осадков*	✓	✓
Журнал панели	✓	
Программируемый таймер избыточного/недостаточного полива		✓