



Награда Ассоциации Ландшафтных Архитекторов Германии за модуль LINK WIFI от Rain Bird на выставке GaLaBau 2018!



Овый Wi-Fi-модуль LNK от Rain Bird предоставляет возможность удаленно контролировать домашние и небольшие коммерческие системы орошения, а также управлять ими.

В последние годы системы автоматизации дома, позволяющие управлять с мобильных устройств освещением, термостатами, бытовыми приборами и прочей техникой, стали очень популярны. Компания Rain Bird разработала аналогичное решение для управления системой орошения. Эффективное, простое в установке и удобное в использовании. Оно обеспечивает не только удаленный доступ, но и экономию воды (до 30%), и оперативную отправку уведомлений об аварийных ситуациях. Кроме того, решение имеет встроенные функции по рациональному использованию воды.

Wi-Fi-модуль LNK — это небольшое устройство, которое вставляется в разъем расширения новых контроллеров Rain Bird ESP-Me и ESP-RZXe.

Wi-Fi-модуль LNK позволяет полностью управлять системой орошения через бесплатное мобильное приложение. Модуль получает прогноз погоды через Интернет и ежедневно автоматически корректирует программу работы системы. Он отправляет на мобильные устройства пользователей уведомления, которые помогают диагностировать систему, устранять неполадки и управлять ее работой, а также полезную информацию о погоде.

Wi-Fi-модуль LNK — это отличный вариант как для домовладельцев, которые хотят удаленно управлять системами орошения, так и для обслуживающих компаний, управляющих контроллерами на нескольких объектах. Обслуживающие компании могут быстро сгруппировать контроллеры по регионам, микрорайонам, улицам или любому другому необходимому признаку. В результате повысится эффективность работы технических специалистов и сервисной службы.

