

LNK WIFI MODÜLÜ

WiFi Mobil Uygulaması

LNK WiFi Modülü kullanıcılara, takılabilir bir aksesuar ve İnternet'e erişebilen bir Apple iOS veya Android uyumlu mobil cihaz kullanılarak Rain Bird ESP-Me'ye veya ESP-RZX'e Sulama Kontrol Cihazına uzaktan bağlanma olanağı sunar.

• Kurulumu Kolay Donanım

- LNK WiFi Modülü, uyumlu kontrol cihazlarında bulunan aksesuar portuna doğrudan bağlanır.

• Mobil Uygulama

- Kullanıcı arayüzüne sahip bir mobil uygulama kullanıcının akıllı cihazına kurulum ve birden çok Sulama Kontrol Cihazının uzaktan yapılandırılmasını sağlar. Sulama çizelgesi seçeneklerinin yanı sıra mevcut hava koşullarına erişim de sağlanır.

• Desteklenen Mobil Cihazlar

LNK WiFi Modülü Mobil Uygulaması, aşağıdaki işletim sistemlerini çalıştıran cihazlar için kullanılır:

- iOS 8.0 veya sonrası
- Android 4.4 (KitKat) veya sonrası

• WiFi Ağı

- LNK WiFi Modülü, WiFi Erişim Noktası aracılığıyla uyumlu akıllı cihazlara doğrudan kablosuz iletişim sağlar.
- Rain Bird Bulut Sunucusuna bağlandığında sunucu, Kontrol Cihazının posta koduna bağlı olarak her gün bir kez günlük mevsimsel ayar gönderme olanağı sağlar.
- Google Cloud Messaging veya Apple Anında İlet Bildirimi Servisi aracılığıyla anında iletme bildirimleri kullanılabilir
- LNK WiFi Modülü üzerindeki çok renkli LED lamba, Erişim noktasının ve İnternet bağlantılarının durumunu gösterir

• WiFi Bağlantı Güvenliği

LNK WiFi Modülü, kullanıcı tarafından sağlanan bir ağ SSID'si ve ağ anahtarı kullanılarak uygun WiFi güvenlik modunu otomatik olarak algılar.

- Aşağıdaki güvenlik modları mevcuttur:
- Hiçbiri
- Açık
- WEP
- WPA-TKIP
- WPA-AES
- WPA2-TKIP
- WPA2-AES
- WPA2-AES-TKIP

• Mobil Uygulama Özellikleri

- Kontrol Cihazı Ekranı; ad, istasyon veya bölge listesi ve yerel hava durumu ile birlikte Kontrol Cihazının bir resmini içerir
- Genişletilmiş Ayarlar Ekranı, Manuel Sulama özelliği dahil olmak üzere sulama çizelgelerinin uzaktan programlanmasını sağlar
- Genel Bilgiler Ekranı; ad, posta koduna göre konum ayrıntıları ile seçili Kontrol Cihazını, ayrı bir bildirim listesini görüntüler
- Takvim Ekranı, seçili Kontrol Cihazının sulama çizelgesine ilişkin grafiksel bir sunum gösterir
- Uzaktan Kumanda Ekranı, her bir istasyon veya bölge için manuel çalışmaya ilişkin anında erişim sağlar
- Program Ekranı, program tabanlı Kontrol Cihazları için tüm sulama çizelgeli parametrelere erişim sağlar
- Kontrol Cihazı Ekleme Ekranı, mobil uygulama ana ekranına bir veya birden fazla kontrol cihazı eklemek için kurulum sihirbazına erişim sağlar
- Kontrol Cihazı Ayarları Ekranı; Kontrol Cihazı bilgilerinin, ağ ayarlarının ve bildirim tercihlerinin yapılandırılmasını ve düzenlenmesini sağlar
- Uygulama Ayarları Ekranı; mobil uygulama sürümüne, yardım ekranlarına ve grup kontrol



cihazlarına erişimin yanı sıra anında iletme bildirimlerini etkinleştirme veya devre dışı bırakma olanağı sağlar

• Elektrik Spesifikasyonları

- 24VAC(RMS) 50/60Hz; 55mA max

• Sertifikalar

- UL, cUL, CE, CSA, FCC Part 15b, WEEE,S-Mark, IP30, IFETEL

• Çalışma Spesifikasyonları

- Çalışma Sıcaklığı: -10°C - 65°C
- Depolama Sıcaklığı: -40°C - 66°C
- Çalışma Nemi: 10°C - 49°C yoğunlaşmaz ortamda maksimum %95

BOYUTLAR

Genişlik: 2,87 cm
Yükseklik: 2,10 cm
Derinlik: 1,21 cm

MODEL

LNKWIFI (P/N: F55001)



Uyumlu olan cihazlar

ESP-RZX

ESP-ME

LED	GÖSTERGE
Sabit kırmızı ışık	Sistem önyükleniyor
Cihaz açıldığında 3 kez yanıp sönen ışık	Kontrolör ile doğrulama sağlandı
Yanıp sönen kırmızı ışık	WiFi Erişim Noktası modunda değil ve programlanan LAN bağlantısı yok
Ardarda yanıp sönen Kırmızı/Yeşil/Kapalı ışıkları	Cihaz açık ve sinyal gönderiyor
Yanıp sönen 5 hızlı yeşil ışık ve sonrasında normal yanıp sönen yeşil ışık	WiFi yönlendirici için LNK WiFi Modülü kimlik doğrulaması başarılı
Sabit kehribar (turuncu/sarı) ışık	Fabrika Varsayılan Ayarına Sıfırlama başarılı



İnternet'ten alınan hava verileri sistemi otomatik olarak ayarlar ve su kullanımında %30'a kadar tasarruf sağlar