

LNK WiFi WLAN-Modul

Bewässerungssteuerung jederzeit und überall

Merkmale

- Upgrade für WLAN-fähige Steuergeräte (ESP-Me, ESP-RZXe, und ESP-TM2), sodass sie mit iOS- oder Android-kompatiblen Geräten bedient und programmiert werden können*.
- Funktioniert vor Ort wie eine drahtlose Fernbedienung und internetbasiert von überall als Steuerung und Überwachung für Ihr Bewässerungssystem.
- Vereinfacht die Erstinstallation und Programmierung ihres Bewässerungsplans und die saisonale Anpassung der Bewässerungslaufzeiten.
- Direktzugriff ermöglicht Systemverwaltung und Programmänderungen in Echtzeit.
- Die professionelle App ermöglicht die einfache Verwaltung mehrerer Standorte und Ferndiagnose durch den Installateurbetrieb.
- Integrierte Benachrichtigungsfunktion für Fehlermeldungen, Wartungshinweise oder Warnung vor Frostgefahr.
- Bis zu 50% Wasserersparnis durch automatische Anpassung der Laufzeiten an aktuelle Wetterbedingungen.
- Einfache Programmiermöglichkeiten zur Einhaltung von möglichen Wasserbeschränkungen.

Kenndaten

- 2,4 GHz WLAN-Router kompatibel mit WEP- und WPA-Sicherheitseinstellungen
- Kompatibel mit Mobilgeräten ab iOS 8.0 oder ab Android 4.4 (KitKat)
- Betriebstemperatur: -10 °C bis 65 °C
- Lagertemperatur: -40 °C bis 66 °C
- Betriebsluftfeuchtigkeit: max. 95 % bei 10 °C bis 49 °C

Elektrische Kenndaten

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

Zertifizierungen

- cULus, FCC Part 15c, ISED RSS-247, IFETEL, CE, RCM, Smart Approved WaterMark. Aktuelle Zertifizierungen finden Sie auf: www.rainbird.com/lnkwifi

Abmessungen

- Breite: 2,87 cm
- Höhe: 4,65 cm
- Tiefe: 1,22 cm

Modell

- LNKWIFI



LNK WiFi WLAN-Modul



Upgrade für Rain Bird-ESP-Me-, ESP-RZXe- und ESP-TM2-Steuergeräte