

Übersicht

Rain Bird LNK2 WiFi Modul

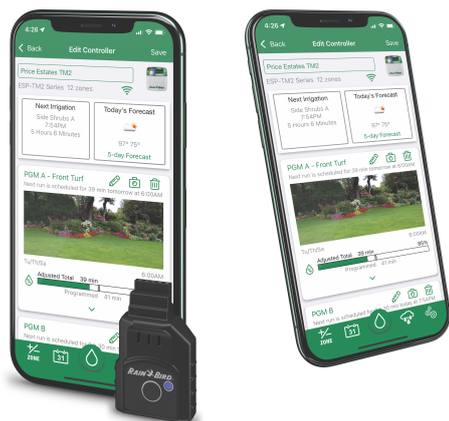


Produktnummer: 7033682

Preis

99,90 €*

Preise inkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 04.05.2024.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

* Alle Preise inkl. gesetzl. Mehrwertsteuer zzgl.

und ggf. Nachnahmegebühren, wenn nicht anders angegeben.

** Ausgenommen Fracht- und Sperrgut Artikel

Beschreibung

Merkmale

Fertig ausgestattet mit den beliebtesten Funktionen.

- Erweitert unsere beliebtesten Steuergeräte (ESP-M, ESP-RZXe, ST8 um WiFi-Funktionen, so dass sie von iOS- oder Android-kompatiblen Geräten aus vollständig zugänglich und programmierbar sind.
- Smart Home kompatibel (NA, EU und Australien)

Verwalten Sie mehrere Standorte per Fernzugriff über ein Gerät

- Mit unserer kostenlosen Professional App können Sie Ihr Smartphone als Fernsteuerung nutzen
- So können Sie eine einzelne oder alle Zonen bewässern oder einen benutzerdefinierten Bewässerungszeitplan erstellen.

Einfache, zuverlässige Überwachung

- Erhalten Sie individuelle Push-Benachrichtigungen für Bewässerungs- und wetterbedingte Ereignisse. So erhalten Sie die Informationen, die für Sie wirklich relevant sind.
- Über die Ferndiagnose können Sie Serviceanrufe einrichten und erhalten Zugang zur Fehlerbehebung, Warnungen vor Frost und vieles mehr

Clever und verantwortungsbewusst

- Mit Wetterdaten aus dem Internet können Ihre Systemlaufzeiten täglich angepasst werden. Ihr Garten erhält genau das richtige Maß an Bewässerung und Sie sparen gleichzeitig bis zu 50 % an Wasser.
- Einfache Programmiermöglichkeiten zur Einhaltung von möglichen Wasserbeschränkungen
- LNK2 verwendet eine verschlüsselte drahtlose Kommunikation, um die Privatsphäre unserer Benutzer zu schützen

Technische Daten

- (Nur) 2,4 GHz WLAN-Router kompatibel mit WEP- und WPA-Sicherheitseinstellungen
- Kompatibel mit iOS 8.0 und Android 6 (Marshmallow) oder neueren Mobilgeräten
- **Betriebstemperatur:** -10 °C (14 °F) bis 65 °C (149 °F)
- **Lagerungstemperatur:** -40 °C (40 °F) bis 66 °C (150 °F)

- **Luftfeuchtigkeit bei Betrieb:** max. 95 % bei 10 °C bis 49 °C (50 °F bis 120 °F) nicht-kondensierende Umgebung

Elektrische Kenndaten

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

Zertifizierungen

- cULus [USA und Kanada], FCC Teil 15c [USA], WaterSense (bei Verwendung mit ESP-ME, ESP-ME3, ESP-RZXe oder ESP-TM2) [USA], ISED RSS-247 [Kanada], IFETEL [Mexiko], CE [Europäische Union], RCM [Australien und Neuseeland], Smart Approved WaterMark [Australien], ENACOM [Argentinien], ANATEL [Brasilien], SUBTEL [Chile], CMIIT [China], SUTEL [Costa Rica], NTRA [Ägypten], HKCA1039 (Ausgabe 6) [Hongkong], Ministry of Communication and IT [Indien], CMC [Irak], MOC [Israel], CITRA [Kuwait], Ministry of Telecommunications [Libanon], ANRT [Marokko], TRA [Oman], CONATEL [Paraguay], CITC [Saudi-Arabien], IMDA [Singapur], ICASA [Südafrika], TRC [Sri Lanka], NCC [Taiwan], CERT [Tunesien], TRA [Vereinigte Arabische Emirate], UkrSEPRO [Ukraine], URSEC (Uruguay).

Abmessungen

- **Breite:** 2,87 cm (1,13")
- **Höhe:** 4,65 cm (1,83")
- **Tiefe:** 1,22 cm (0,48")

Modell-Vergleich

- **LNK2WIFI:** LNK2 WiFi-Modul für Rain Bird Steuergeräte der Serien ESP-TM2 und ESP-Me

Produktinformationen

Geeignet für:

ESP-ME