

Modul LNK2 WiFi

Ovládání závlahového systému odkudkoliv

Vlastnosti

- Po doplnění do jednotek s funkcí WiFi-ready (ESP-ME3, ESP-RZXe a ESP-TM2) umožňuje modul LNK2 plný vzdálený přístup a programování těchto jednotek z mobilních zařízení (iOS nebo Android)*
- Dálkové ovládání závlahového systému přímo na zahradě a vzdálené ovládání odkudkoliv
- Efektivní a zjednodušené programování jednotky a možnost úpravy doby závlahy dle počasí
- Nepřetržitý přístup s okamžitou odezvou systému usnadňuje řízení a programování systému
- Servisní firmy mohou díky profesionálním funkcím v aplikaci vyhodnocovat a řídit více ovládacích jednotek na různých instalacích
- Funkce zpráv v aplikaci umožňují rychlou reakci a řešení vzniklých problémů (například varují při nebezpečí mrazu)
- Automatická úprava doby závlahy dle počasí může ušetřit až 50% vody
- Vynikající programovací možnosti jsou navrženy tak, aby vyhověly i v případě nejpřísnějších omezujících požadavků na závlahu

Specifikace

- WiFi router 2,4 GHz (pouze) se zabezpečením WEP a WPA
- Pracuje s mobilními zařízeními s operačním systémem iOS 8.0 a Android 6 (Marshmallow) nebo novějšími*
- Provozní teplota: -10 °C to 65 °C
- Skladovací teplota: -40 °C až 66 °C
- Provozní vlhkost: 95 % při teplotě 10 °C až 49 °C, prostředí bez kondenzace

Elektrická specifikace

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

Certifikáty

- cULus, FCC Part 15c, ISED RSS-247, IFETEL, CE, RCM, Smart Approved WaterMark. Pro aktuální certifikáty přejděte na: www.rainbird.com/lnkwifi

Rozměry

- Šířka: 2,87 cm
- Výška: 4,65 cm
- Hloubka: 1,22 cm

Model

- LNK2WIFI



Modul LNK2 WiFi



Upgrade ovládacích jednotek Rain Bird ESP-Me, ESP-TM2 a ESP-ME3