

Link do produktu: <https://www.sklepnawadnianie.pl/modul-lnk-wifi-do-sterownikow-esp-rzxe-i-esp-me-p-1984.html>



Moduł LNK WiFi do sterowników ESP-RZXe i ESP-Me

Cena **663,34 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **F55005**

Producent **RAIN BIRD**

Opis produktu

Moduł LNK WiFi umożliwia użytkownikom zdalne łączenie się ze sterownikiem ESP-Me lub sterownikiem nawadniania ESP-RZXe firmy Rain Bird z wykorzystaniem podłączanego akcesorium oraz kompatybilnego urządzenia mobilnego z systemem Apple iOS lub Android i bezpośrednim dostępem do Internetu.

To proste rozwiązanie oferuje łatwy dostęp i sterowanie systemem nawadniania Rain Bird z każdego miejsca na świecie, z wykorzystaniem smartfona lub tabletu.

Aplikacja mobilna:

Po zainstalowaniu na urządzeniu użytkownika mobilnej aplikacji z interfejsem użytkownika aplikacja ta umożliwi zdalną konfigurację wielu sterowników nawadniania. Dostępne są opcje harmonogramu nawadniania oraz dostęp do informacji o bieżących warunkach pogodowych.

Aplikacja mobilna modułu LNK WiFi jest dostępna dla urządzeń z następującymi systemami operacyjnymi:

- iOS 8.0 lub nowsza wersja
- Android 4.4 (KitKat) lub nowsza wersja.

Moduł LNK WiFi umożliwia bezpośrednią komunikację bezprzewodową ze zgodnym urządzeniem typu smart poprzez punkt dostępu WiFi. Połączenie z serwerem Rain Bird w chmurze umożliwia serwerowi wysyłanie codziennego budżetu wodnego na podstawie kodu pocztowego sterownika. Wielokolorowa kontrolka LED na module LNK WiFi informuje o statusie połączeń z punktem dostępu i Internetem.

Parametry elektryczne: 24 VAC (RMS); 50/60 Hz; maks. 55 mA.

Moduł LNK WiFi obsługuje bezpośrednią komunikację WiFi z urządzeniem mobilnym poprzez punkt dostępu WiFi (hotspot) generowany przez moduł LNK WiFi lub poprzez połączenie LAN generowane przez router WiFi.

- alarmy w czasie rzeczywistym i zaawansowane narzędzia do zdalnego zarządzania nawadnianiem (natychmiastowy dostęp umożliwia zarządzanie systemem w czasie rzeczywistym)
- dogodny dostęp i sterowanie
- proste zarządzanie wieloma lokalizacjami
- oszczędność wody do 30% (automatyczna regulacja pogodowa umożliwia codzienne modyfikowanie dawki podlewania)
- prosta konstrukcja (aby aktualizować obecne sterowniki wystarczy wprowadzić moduł LNK WiFi do gniazda dla akcesoriów i otworzyć aplikację)
- prosta w użyciu aplikacja
- profesjonalne, zaawansowane funkcje.