

# Kontroler nawadniania Fliwer modem Rain



## Kontroler nawadniania Rain - modem

Modem znajduje wykorzystanie w standardowych instalacjach nawodnieniowych nowo powstałych jak i już istniejących, ponieważ jest on kompatybilny z zaworami dostępnymi na rynku. Urządzenie współpracuje z zaworami o mocy 9V jak i 24V. Kontrola stanu roślin odbywa się w łatwy i bezawaryjny sposób. Urządzenie to jest w stanie kontrolować wszystkie elementy otoczenia roślin składających się na odpowiedni rozwój roślin w ogrodzie.

Kontroler umożliwia monitorowanie stan Twojego ogrodu oraz zdrowie roślin. Sterowanie nawadnianiem odbywa się za pomocą platformy na stronie internetowej [www.fliwer.com](http://www.fliwer.com).

Korzyści jakie daje urządzenie Sense & Water Rain.

- łatwa i szybka kontrola stanu roślinności
- stałe monitorowanie roślinności
- prosta obsługa przez połączenie sterownika za pomocą karty 3G
- zapewnia stały dostęp internetu
- możliwość sterowania z domu

Jakie parametry można kontrolować dzięki urządzeniu Sense&Water Rain?

- oświetlenie roślin
- temperatura otoczenia
- wilgotność powietrza
- wilgotność gleby
- nawożenie

Sense & Water Rain posiada wewnątrz zawór elektryczny, za pomocą którego można kontrolować niewielkie systemy instalacji nawadniającej.

Zastosowanie sterownika Sense & Water Rain.

- niewielkie ogrody przydomowe
- małe przydomowe ogrody warzywne
- uprawy na balkonach
- małe rabaty
- rośliny w donicach

## **Wideo**

Sterownik nawadniania Sense&Water firmy Rain umożliwia w łatwy sposób sterowanie niewielkimi systemami nawadniania.

Dzięki platformie fliwer.com możliwe jest stworzenie indywidualnego konta, za pomocą którego odbywa się nawadnianie ogrodu.

Sterownik nawadniania Sense&Water firmy Rain znajduje zastosowanie w niewielkich uprawach warzywnych, która wymaga ciągłego monitoringu stanu roślinności.