

## Centralus™

Dodaj sterowanie i monitorowanie w chmurze dla sterowników ICC2 i ACC2 dzięki przyjaznej dla urządzeń mobilnych platformie do zarządzania nawadnianiem Centralus.

### KLUCZOWE KORZYŚCI

- Sterowanie i monitorowanie sterowników ICC2 i ACC2 zlokalizowane w chmurze
- Programowanie w przeglądarce z responsywnym układem strony umożliwiającym bezproblemową nawigację na smartfonie, tablecie i urządzeniu stacjonarnym
- Dostęp do chmury z zabezpieczeniem
- Interaktywne wyświetlanie mapy online dla szybkiego dostępu do sterownika i zarządzania
- Natychmiastowe zdalne sterowanie z dowolnego urządzenia
- Monitorowanie przepływu i raportowanie
- Sterownik ACC2 posiada wbudowane funkcje monitorowania przepływu i zarządzania
- W przypadku sterownika ICC2 wymagany jest moduł komunikacyjny do włączenia wejścia czujnika przepływu. Przeglądaj wskaźniki przepływu w czasie rzeczywistym, śledź przepływy historyczne, ogranicz zużycie wody oraz zadбай o środowisko dzięki automatycznemu wyłączeniu w przypadku dużego przepływu
- Raporty o alarmach i szczegółowa historia nawadniania
- Powiadomienia SMS o alarmach krytycznych na telefon komórkowy
- Możliwość połączenia przez Wi-Fi, Ethernet lub LTE
- Wielodniowa prognoza pogody, w tym automatyczne przełączanie w celu zapobiegania zbędnemu nawadnianiu i ograniczeniu zużycia wody
- Profesjonalne zarządzanie użytkownikami z różnymi poziomami uprawnień
- Przydzielaj zespoły konserwacyjne i sterowniki do grup zarządzania



### DANE UŻYTKOWE

- Działa z większością nowoczesnych przeglądarek
- Bezpieczne połączenie dla internetowej aplikacji

### OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

- Czujnik Solar Sync oparty na ET (jeden na sterownik)
- Kompatybilne czujniki przepływu do sterownika ACC2: Flow-Sync, WFS i inne zatwierdzone odpowiedniki
- Kompatybilne czujniki przepływu do sterownika ICC2: Flow-Sync, WFS i przepływomierz HC (przewodowy i bezprzewodowy)

### OPCJE KOMUNIKACJI

- Ethernet z połączeniem RJ-45, nieduże wymagania dotyczące danych
- Zgodność z routerem Wi-Fi (tylko 2,4 GHz), 802,11 b/g/n, 20 MHz
- Obsługiwane protokoły bezpieczeństwa: WPA/WPA2 Personal (tylko), TLS, SSL
- Łączność komórkowa 4G LTE ze sterownikami ICC2 i ACC2

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/pl/irrigation-product/software/centralustm122324>