

OPROGRAMOWANIE CENTRALUS™

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

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Oprogramowanie do programowania i komunikacji oparte na przeglądarce internetowej
- Dobrze zabezpieczony dostęp do chmury
- Nawigacja i status oparte na mapie
- Natychmiastowe zdalne sterowanie za pomocą urządzenia mobilnego
- Monitorowanie przepływu i raportowanie
- Raporty o alarmach i szczegółowe raporty historii nawadniania
- Strona internetowa została zaprojektowana pod kątem responsywności, dzięki czemu sterowanie przebiega tak samo na smartfonie, tablecie i komputerze
- Opcje łączności: Ethernet lub Wi-Fi
- Wbudowany program Solar Sync™ / funkcja opóźnienia działania czujnika Solar Sync™ umożliwiają inteligentne oszczędzanie wody
- Profesjonalna obsługa przez pracowników z różnymi poziomami dostępu
- Organizuj zespoły konserwacyjne oraz sterowniki w grupy i zarządzaj nimi

DANE UŻYTKOWE

- Działa w większości nowoczesnych przeglądarek (Internet Explorer® nie jest już obsługiwany i może nie wyświetlać poprawnie wszystkich ekranów)
- Bezpieczne połączenie dla internetowej aplikacji

OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

- Inteligentne czujniki pogodowe Solar Sync (jeden na sterownik)
- Przepływomierze, w tym Flow-Sync, WFS i inne zatwierdzone odpowiedniki
- Połączone sterowniki są kompatybilne z pilotem ROAM / ROAM XL (z zamontowanymi fabrycznie przewodami)

OPCJE KOMUNIKACJI

- Ethernet z połączeniem RJ-45, nieduże wymagania dotyczące danych
- Wi-Fi 802.11 b/g/n, 2.4 GHz

KOMUNIKACJA

Model	Opis
WIFIKIT	Połączenie ICC2 Wi-Fi
LANKIT	Połączenie ICC2 LAN (Ethernet)
A2C-WIFI	Połączenie ACC2 Wi-Fi
A2C-LAN	Połączenie ACC2 LAN (Ethernet)

AKCESORIA KOMUNIKACYJNE

Model	Opis
WIFIEXTKIT	Przedłużenie anteny, montaż na kablu (kabel do 3 m), używać tylko z A2C-WIFI



WIFIKIT
Wysokość: 10,8 cm
Szerokość: 6,4 cm (zainstalowany)
Głębokość: 3,5 cm

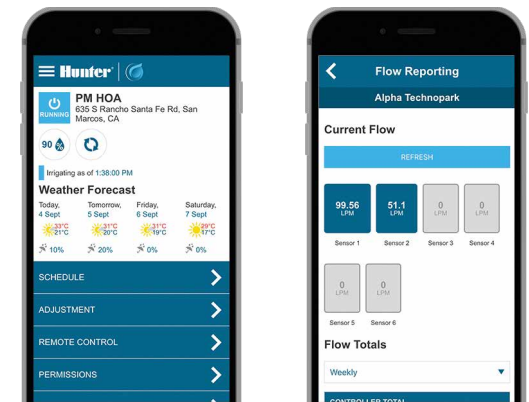


LANKIT
Wysokość: 10,8 cm
Szerokość: 6,4 cm (zainstalowany)
Głębokość: 3,5 cm

INSTALACJA MODUŁU KOMUNIKACYJNEGO ACC2



A2C-WIFI jest zainstalowany za modułem ACC2



Zarządzaj sterownikami i monitoruj je z dowolnego miejsca

INSTALACJA ICC2 WIFIKIT



Internet Explorer jest znakiem towarowym firmy Microsoft Corporation.