Hunter[®]

HC MODUŁ ROZSZERZAJĄCY

Hydrawise Ready

Szybki Start



hunterindustries.com

SPIS TREŚCI

Montaż	3
Hydrawise Konfiguracja aplikacji	7
Wykrywanie i usuwanie usterek	8

MODUŁ ROZSZERZAJĄCY HC - POMOC

Dziękujemy za zakup modułu rozszerzającego Hunter HC. Niniejsza instrukcja

"Szybkiego startu" zawiera informacje dotyczące montażu i konfiguracji modułu rozszerzającego HC. Aby uzyskać dodatkowe informacje na temat działania funkcji chmury Hydrawise™ lub uzyskać pomoc w zakresie obsługi konta Hydrawise wejdź na stronę **hunter.direct/hchelp**.

Moduł rozszerzający zawiera:

- 12-sekcyjny moduł rozszerzający z osłoną przewodów,
- Przewód 90 cm,
- Opakowanie zawierające 2 wkręty i 2 kołki rozporowe do montażu na ścianie.

Montaż

Umieszczenie modułów rozszerzających

Moduł rozszerzający Hydrawise powinien zostać zainstalowany w bezpiecznym miejscu. Moduł rozszerzający powinien zostać umieszczony w odległości ok. 50 cm od głównego sterownika.

Wloty przewodów

Moduł rozszerzający posiada 2 wloty przewodów - jeden znajdujący się z tyłu obudowy oraz jeden kanał kablowy w dolnej części modułu.

- 1. 1. Tylny wlot przewodu Za pomocą ostrego noża usuń zaślepki z tyłu modułu rozszerzającego w sposób pokazany na rysunku 1.
- 2. Wlot 20 mm Za pomocą ostrego noża wytnij półkolisty otwór w obudowie modułu rozszerzającego w sposób pokazany na rysunku 2. Cięcie przeprowadź wzdłuż linii na pokrywie przewodów sterownika.

Montaż modułu rozszerzającego

- 1. Za pomocą wiertła o średnicy 5 mm wywierć otwór o głębokości 2,5 cm.
- Umieść w otworze plastikowy kołek tak, aby po włożeniu końcówka kołka stanowiła jedną płaszczyznę z powierzchnią ściany.
- Wkręć wkręt w kołek na głębokość ok. 2,5 cm tak, aby łeb wystawał na odległość ok. 4 mm.
- Tylny wlot przewodów (usuń za pomocą noża).
- 2 Tunel wlotu przewodów (usuń za pomocą noża).
- 3 Wkręt do montażu na ścianie.
- 4 Wskaźnik zasilania.
- 5 Wlot przewodów modułu rozszerzającego.
- 6 Powrót do poprzedniego ekranu.
- 🤊 Przejście do ekranu głównego.

- Nasuń obudowę sterownika na wystający łeb wkręta
- Zaznacz drugi punkt montażowy (patrz szablon montażowy punkt 3) zdejmij sterownik, wywierć otwór, włóż plastikowy kołek, nasuń obudowę sterownika na pierwszy wkręt i dokręć go.



Podłączanie elektrozaworów

Twój moduł rozszerzający zawiera 12 sekcji. Jeśli posiadasz zawór główny wówczas moduł musi zostać podłączony do zaworu głównego. Aby uzyskać informację na temat okablowania zapoznaj się z instrukcją sterownika HC lub ze wskazówkami zawartymi na stronie **hunter.direct/hchelp**.

Podłączanie modułu rozszerzającego do sterownika głównego

Moduł zasilany jest z głównego sterownika za pomocą przewodu między urządzeniami. Pamiętaj, że moduły rozszerzające obsługiwane są wyłącznie przez sterownik 12-sekcyjny.

STEROWNIK GŁÓWNY

MODUŁ ROZSZERZAJĄCY



Podłączanie elektrozaworów

Moduł zasilany jest z głównego sterownika za pomocą przewodu między urządzeniami. Pamiętaj, że moduły rozszerzające obsługiwane są wyłącznie przez sterownik 12-sekcyjny.

- Za pomocą dołączonego kabla podłącz sterownik główny i moduł rozszerzający. Sterownik główny wyposażony jest w pojedynczy port modułu rozszerzającego, każdy moduł rozszerzający posiada dwa porty ekspandora. Podłącz przewód między portem oznaczonym jako 5 na sterowniku głównym i portem 6 na module rozszerzającym.
- 2. Po podłączeniu przewodu moduł rozszerzający będzie już zasilany.
- 3. Zainstaluj osłonę przewodu na swoje miejsce, aby uszczelnić sterownik i zabezpieczyć przewód.

Konfiguracja identyfikatora modułu rozszerzającego



Każdy moduł rozszerzający musi mieć skonfigurowany identyfikator modułu rozszerzającego - konfiguracja przeprowadzana jest tylko raz. Możesz wybrać identyfikator 1 lub 2 pod warunkiem, że będzie on przeznaczony wyłącznie dla Twojej instalacji.

- 1. Wybierz identyfikator modułu rozszerzającego naciskając właściwy numer na ekranie dotykowym modułu rozszerzającego.
- 2. Pole ID zmieni kolor na pomarańczowy, co oznacza, że identyfikator modułu rozszerzającego został skonfigurowany. Gdy identyfikator modułu rozszerzającego zostanie skonfigurowany z Twoim sterownikiem (patrz następna sekcja), pole zmieni kolor na zielony, natomiast status zmieni się na Online, co oznacza pomyślne połączenie między sterownikiem głównym i modułem rozszerzającym.

KONFIGURACJA APLIKACJI HYDRAWISE

Po zainstalowaniu nowego modułu rozszerzającego należy skonfigurować sterownik Hydrawise. Po dodaniu modułu rozszerzającego do sterownika będziesz mógł skonfigurować nowe strefy.

Logowanie do konta

1. Zaloguj się do swojego konta w taki sam sposób jak podczas rejestrowania sterownika.

Dodawanie modułu rozszerzającego do konfiguracji sterownika

 Dodaj nowy moduł rozszerzający w sekcji Konfiguracja. Nadaj mu nazwę i numer identyfikatora 1 lub 2. Numer identyfikatora musi być zgodny z identyfikatorem, który skonfigurowałeś na ekranie dotykowym modułu rozszerzającego. W ciągu 60 sekund pole identyfikatora modułu rozszerzającego powinno zmienić kolor na zielony, natomiast pole status zmieni się na Online, co oznacza pomyślną konfigurację.

Dodawanie nowych stref

3. Przejdź do Zones (Strefy), aby dodać nowe strefy nawadniania.

Instalacja została zakończona pomyślnie.

WYKRYWANIE I USUWANIE USTEREK

Pole identyfikatora mojego modułu ma kolor pomarańczowy

- Sprawdź czy dodałeś moduł rozszerzający do sterownika w aplikacji Hydrawise (patrz sekcja Konfiguracja aplikacji Hydrawise, aby uzyskać więcej informacji).
- Sprawdź czy skonfigurowany identyfikator modułu rozszerzającego w module rozszerzającym odpowiada skonfigurowanemu sterownikowi Hydrawise.
- Sprawdź czy sterownik główny jest w zasięgu sieci bezprzewodowej.

Wszystkie identyfikatory modułów rozszerzających mają kolor szary

• Nie skonfigurowałeś identyfikatora modułu rozszerzającego w module rozszerzającym. Naciśnij przycisk 1 lub 2 w module rozszerzającym, aby ustawić identyfikator.

Strefa modułu rozszerzającego nie uruchamia się

- Sprawdź czy identyfikator modułu rozszerzającego w module rozszerzającym ma kolor zielony oraz czy status wyświetla się jako Online.
- Jeśli twój stary sterownik posiadał zawór główny (czasami oznaczany jako MV) musisz skonfigurować zawór główny za pomocą aplikacji i podłączyć go do wolnej strefy w sterowniku.
- Szczegółowe informacje zawarte są na stronie internetowej Hydrawise.
- Sprawdź czy przewody zostały prawidłowo podłączone. Jeśli żadna ze stref nie uruchamia się, sprawdź czy przewód wspólny został prawidłowo podłączony.

Czy chcesz uzyskać więcej informacji o Twoim produkcie? Znajdź wskazówki dotyczące instalacji, programowania sterowników, itp.



Phanter.direct/hchelp