



- 01 Oszczędzaj czas:** Zarządzaj systemem nawadniania z dowolnego miejsca na ziemi.
- 02 Oszczędzaj wodę:** Dzięki funkcji Predictive Watering™
- 03 Prosta obsługa:** Pulpit nawigacyjny i panel dotykowy



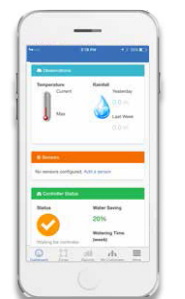
Sterownik **HC** do nawadniania terenów przydomowych z wbudowanym Wi-Fi i oprogramowaniem Hydrowise

Obsługuj swój sterownik nawadniania z dowolnego miejsca na ziemi za pomocą smartfona lub przeglądarki internetowej dzięki wykorzystaniu oprogramowania Hydrowise umieszczonego w chmurze. Funkcja Predictive Watering modyfikuje harmonogram nawadniania na podstawie prognozy temperatury, prawdopodobieństwa opadów, wiatru oraz wilgotności, co zapewnia maksymalne oszczędności wody zachowując jednocześnie Twoje nasadzenia w zdrowej formie i nadając im piękny wygląd. Dodaj łatwy w montażu przepływomierz i ustaw automatyczne powiadomienia, aby być informowanym o uszkodzonych przewodach rurowych lub zraszaczach.

Znajdujące się w chmurze oprogramowanie Hydrowise to łatwa w użytkowaniu aplikacja umożliwiająca zarządzanie wodą. Każdy użytkownik może wyregulować funkcję Predictive watering, aby zapewnić jak największe oszczędności wody.

Oprogramowanie Hydrowise to bardzo praktyczne narzędzie dla profesjonalnych wykonawców służące do szczegółowego zarządzania wodą na terenach należących do klientów oraz do monitorowania układu przewodów rurowych i układu zaworów elektrycznych. Jest to profesjonalne, umieszczone w chmurze oprogramowanie, do nawadniania, które funkcjonuje z korzyścią dla wszystkich.

Sterownik HC posiada certyfikat WaterSense i współpracuje z połączonym z siecią internetową oprogramowaniem Hydrowise.



Dowiedz się więcej. Odwiedź hunterindustries.com, lub skontaktuj się z lokalnym przedstawicielem handlowym.

Wypróbuj Hydrowise już dzisiaj.
Odwiedź hydrowise.com

STEROWNIK HC - FUNKCJE I SPECYFIKACJA

Funkcje

- Wbudowane Wi-Fi umożliwia proste połączenie z Internetem
- Standardowe sterowniki dla 6 i 12 sekcji
- 12-sekcyjny moduł rozszerzający umożliwia rozbudowę urządzenia do 36 sekcji
- 2 konfigurowalne porty czujnika
- Liczba czasów rozpoczęcia programu: 6
- Liczba niezależnych programów: 36
- Maksymalny czas pracy sekcji: 24 godziny
- Oprogramowanie Hydrawise™ Ready
- Modyfikacja harmonogramu nawadniania na podstawie lokalnych warunków atmosferycznych
- Alarmowanie w przypadku wykrycia nadmiernego przepływu
- Alarmowanie w przypadku wykrycia uszkodzonego przewodu elektrycznego (12-sekcyjny moduł)
- Przepływomierz zliczający zużytą wodę i wykrywający wycieki
- Obudowa: Plastikowa, do stosowania wewnętrznego
- Gwarancja: 2 lata

Specyfikacja elektryczna

- CE, C-tick, FCC

Modele

Plastikowy do zastosowań wewnętrznych

Wysokość: 15.2 cm
Szerokość: 17.8 cm
Głębokość: 3.3 cm

Sterownik **HC** może być z łatwością rozbudowany do 36 sekcji poprzez dodanie dwóch 12-sekcyjnych modułów rozszerzających.



Przepływomierz (20mm BSP)

Wysokość: 13 cm
Szerokość: 8 cm
Głębokość: 8 cm



Przepływomierz (25mm BSP)

Wysokość: 16 cm
Szerokość: 8 cm
Głębokość: 8 cm

STEROWNIK HC - SPECYFIKACJE

1	Modele	2	Transformator	3	Wewnętrzny/ Zewnętrzny	4	Opcje
	HC-6 = 6-sekcyjny sterownik z Wi-Fi		00 = 120 VAC 01 = 230 VAC		i = Model wewnętrzny		(brak) = brak opcji E = 230 VAC ze złączem europejskim A = 230 VAC ze złączem australijskim
	HC-12 = 12-sekcyjny sterownik z Wi-Fi						

Przykład:

HC-601i-E = 6-sekcyjny plastikowy, wewnętrzny sterownik 230 VAC z wbudowanym Wi-Fi, złącze europejskie

HC-1200i = 12-sekcyjny plastikowy, wewnętrzny sterownik 120 VAC z wbudowanym Wi-Fi

HC-1201i-E = 12-sekcyjny plastikowy, wewnętrzny sterownik 230 VAC z wbudowanym Wi-Fi, złącze europejskie

STEROWNIK HC - opcje

Modele	Opis
HC-1200M	12-sekcyjny moduł rozszerzający służący do rozbudowania urządzenia do 24 lub 36 sekcji
HC-075-FLOW-B	Przepływomierz z gwintem BSP 20 mm
HC-100-FLOW-B	Przepływomierz z gwintem BSP 25 mm

Website hunterindustries.com | **Pomoc dla klienta** 1-800-383-4747 | **Wsparcie techniczne** 1-800-733-2823

Kontakt:



09-530 Dobrzyków k/Płocka
ul. Obr. Dobrzykowa 3
tel. 24 27 75 222
milex@milex.pl
www.milex.pl

To co nami kieruje to chęć pomocy naszym Klientom w osiągnięciu sukcesu. Podczas gdy nasz pasja polegająca na tworzeniu i projektowaniu widoczna jest we wszystkim co robimy, nasze zaangażowanie w wyjątkową pomoc oferowaną naszym klientom będzie tym co scementuje nasze relacje na długie lata.



Gregory R. Hunter

Gregory R. Hunter, Prezes Hunter Industries