

Idealny wewnętrzny sterownik HC, do projektów mieszkaniowych, umożliwia inteligentne oszczędzanie wody i zdalne zarządzanie nawadnianiem.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Liczba sekcji:
  - 6 lub 12 (modele stałe, wewnętrzne)
- Standardowa opcja programowania obejmuje 6 niezależnych programów nawadniania i 6 czasów startu dla każdego programu
- Zaawansowana opcja programowania umożliwia programowanie sekcyjne z maksymalnie 6 dostępnymi czasami startu
- Maksymalnie 24-godzinny czas pracy sekcji zapewnia elastyczność w przypadku stref o mniejszym przepływie
- 2 wejścia czujników dostępne do użytku z czujnikami typu Klik oraz przepływomierzem HC
- Wyjścia sekcji można również wykorzystać do aktywacji przełącznika pompy lub zaworu głównego
- Obsługa łączności Wi-Fi umożliwia szybkie połączenie z aplikacją Hydrowise
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 7 cm do łatwego programowania na panelu sterowania
- Wbudowany czujnik natężenia prądu, wykrywający awarie przewodów (wyłącznie modele 12-sekcyjne)

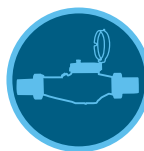
## DANE UŻYTKOWE

- Napięcie wejściowe transformatora: 120 V AC lub 230 V AC
- Napięcie wyjściowe transformatora (24 VAC): 1 A
- Napięcie wyjściowe sekcji (24 VAC): 0,56 A
- Wyjście P/MV (24 VAC): 0,28 A
- Certyfikaty: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Okres gwarancyjny: 2 lata



**HC**  
(plastikowa, wewnętrzna)  
Wysokość: 15,2 cm  
Szerokość: 17,8 cm  
Głębokość: 3,3 cm

Kompatybilny z:



**Przepływomierz  
HC**  
Strona 147



**Czujnik  
Rain-Clik**  
Strona 144



**Czujnik  
Soil-Clik**  
Strona 151



**Smart WaterMark**  
Sprawdzone i niezawodne narzędzie do oszczędzania wody

HC	
Model	Opis
HC-600i	Stały, 6-sekcyjny, wewnętrzny, plastikowa obudowa, transformator 120 V AC
HC-601i-E	Stały, 6-sekcyjny, wewnętrzny, plastikowa obudowa, transformator 230 V AC z wtyczką europejską
HC-601i-A	Stały, 6-sekcyjny, wewnętrzny, plastikowa obudowa, transformator 230 V AC z wtyczką australijską
HC-1200i	Stały, 12-sekcyjny, wewnętrzny, plastikowa obudowa, transformator 120 V AC
HC-1201i-E	Stały, 12-sekcyjny, wewnętrzny, plastikowa obudowa, transformator 230 V AC z wtyczką europejską
HC-1201i-A	Stały, 12-sekcyjny, wewnętrzny, plastikowa obudowa, transformator 230 V AC z wtyczką australijską