

HPC

Połącz modułowość Pro-C™ z oprogramowaniem do zarządzania nawadnianiem Hydrawise®, aby stworzyć inteligentne i elastyczne rozwiązanie do sterowania.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Liczba sekcji:
 - Możliwość instalacji modułów od 4-16 sekcji pozwala na łatwą rozbudowę systemu
- Standardowa opcja programowania obejmuje 6 niezależnych programów nawadniania i 6 czasów startu dla każdego programu
- Zaawansowana opcja programowania zapewnia programowanie sekcyjne z maksymalnie 6 dostępnymi czasami startu
- Maksymalnie 24-godzinny czas pracy sekcji zapewnia elastyczność w przypadku sekcji o mniejszym przepływie
- 1 wejście czujnika dostępne do użytku z czujnikami typu Klik lub przepływomierzem HC
- 1 wyjście P/MV dla przełącznika pompy i aktywacji zaworu głównego
- Sieć Wi-Fi umożliwia szybkie połączenie z aplikacją Hydrawise
- Kolorowy ekran dotykowy o przekątnej 7 cm do łatwego programowania na panelu sterowania
- Wbudowany czujnik natężenia prądu, wykrywający awarie przewodów

DANE UŻYTKOWE

- Napięcie wejściowe transformatora: 120 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: plastik IP44, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Okres gwarancyjny: 2 lata



HPC

(obudowa plastikowa wewnętrzna/zewnętrzna)
Wysokość: 22,9 cm
Szerokość: 25,4 cm
Głębokość: 11,4 cm

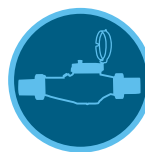


Panel przedni HPC

HPC	
Model	Opis
HPC-400	4-sekcyjny: 120 V AC, sterownik do rozbudowy, model zewnętrzny/wewnętrzny
HPC-401-E	4-sekcyjny: 230 V AC, sterownik do rozbudowy, model zewnętrzny/wewnętrzny, z wtyczką europejską
HPC-401-A	4-sekcyjny: 230 V AC, sterownik do rozbudowy, model zewnętrzny/wewnętrzny, z wtyczką australijską
HPC-FP	Przedni panel z oprogramowaniem Hydrawise dla sterowników Pro-C (modele z marca 2014 roku lub nowsze)

MODUŁY Z SERII PC DO ROZBUDOWY SEKCJI	
Model	Opis
PCM-300	3-sekcyjny moduł: pozwala zwiększyć liczbę sekcji z 4 do 7, 10 lub 13
PCM-900	9-sekcyjny moduł: pozwala zwiększyć liczbę sekcji z 7 do 16

Kompatybilny z:



Przepływomierz HC
Strona 147



Pilot ROAM
Strona 137
Pilot ROAM XL
Strona 138



Czujnik Rain-Clik
Strona 144



Smart WaterMark
Sprawdzone i niezawodne narzędzie do oszczędzania wody