

# PRO-C™

Proste programowanie i elastyczna rozbudowa sekcji czynią sterownik Pro-C profesjonalnym rozwiązaniem do systemów mieszkalnych i niewielkich systemów komercyjnych.

## KLUCZOWE KORZYŚCI

- Liczba sekcji:
  - Modułowy sterownik Pro-C
    - Tradycyjne okablowanie od 4 do 23 sekcji
    - Opcja zastosowania hybrydowego dekodera EZ obsługującego łącznie do 32 sekcji (w wersji dwuprzewodowej maks. 28 sekcji)
- 3 automatyczne programy nawadniania z 4 czasami rozpoczęcia na program i 6-godzinnymi czasami pracy na stację
- 2 wejścia czujnika dostępne do użytku z czujnikami Solar Sync™ lub dowolnym czujnikiem typu Klik
- 1 wyjście P/MV dla przełącznika pompy i aktywacji zaworu głównego
- Podświetlany wyświetlacz o dużej widoczności umożliwia proste programowanie niezależnie od oświetlenia
- Opcjonalny tryb sekundowy umożliwia korzystanie z czasów pracy stacji o rozdzielczości sekundowej w zakresie od 1 sekundy do 5 minut
- Technologia QuickCheck™ zapewnia prostą diagnostykę wadliwego okablowania w terenie
- Kompatybilność wsteczna z poprzednimi modelami modułowym PC-400, z lat 2014-2023

## 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: IP44 (na zewnątrz), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Okres gwarancyjny: 2 lata

## OPCJE INSTALOWANE PRZEZ UŻYTKOWNIKA

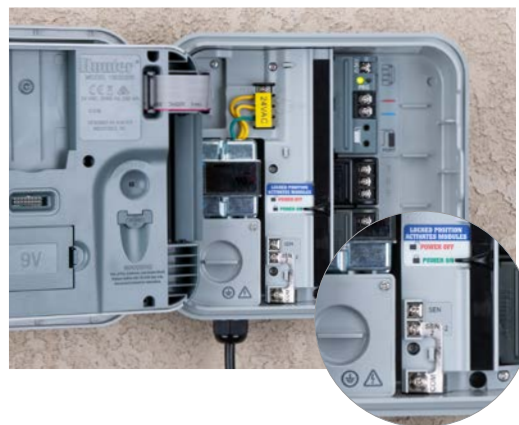
- Kompatybilny z czujnikiem Flow-Clik™ odpowiedzialnym za wykrywanie katastrofalnie wysokich przepływów i automatyczne wyłączenie systemu



### Plastikowa, do stosowania na zewnątrz

Wysokość: 22,9 cm  
Szerokość: 25,4 cm  
Głębokość: 11,4 cm

### STEROWNIK P2C-400 Z 2 WEJŚCIAMI CZUJNIKÓW



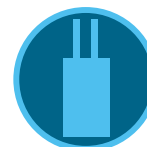
Kompatybilny z:



Czujnik  
Solar-Sync



Pilot ROAM  
Pilot ROAM XL



System  
Dekoderów EZ

PRO-C	
Model	Opis
P2C-400	Podstawa na 4 stacje, szafka z tworzywa sztucznego do montażu ściennego, 120 VAC z przewodem z wtyczką na rynek USA
P2C-401-E	Podstawa na 4 stacje, szafka z tworzywa sztucznego do montażu ściennego, 230 VAC z przewodem z wtyczką na rynek europejski
P2C-401-A	Podstawa na 4 stacje, szafka z tworzywa sztucznego do montażu ściennego, 230 VAC z przewodem z wtyczką na rynek australijski

MODUŁY Z SERII PC DO ROZBUDOWY SEKCJI	
Model	Opis
PCM-300	3-sekcyjny moduł rozszerzający
PCM-900	9-sekcyjny moduł wtykowy
PCM-1600	16-sekcyjny moduł wtykowy
PC-DM	Moduł wyjściowy dekodera EZ



### Smart WaterMark

Uznany za sprawdzone narzędzie do oszczędzania wody wraz z czujnikiem Solar Sync