

I-CORE™

Monitorowanie przepływu i możliwości systemu dwuprzewodowego sprawiają, że I-Core idealnie pasuje do projektów komercyjnych średniej wielkości i nowoczesnych budynków mieszkalnych.

KLUCZOWE KORZYŚCI

- Liczba sekcji:
 - Konwencjonalne: od 6 do 30 (plastik), od 6 do 42 (metal i postumenty)
 - Z dekodernem DUAL™: do 48
- 4 niezależne programy nawadniania (po 8 czasów rozpoczęcia) pozwalają na indywidualne planowanie
- Maksymalnie 12-godzinny czas pracy sekcji zapewnia elastyczność w przypadku stref o mniejszym przepływie
- Dowolne dwa programy mogą działać jednocześnie w celu zapewnienia wydajniejszego podlewania
- Wejścia czujników:
 - 2 (plastikowe)
 - 3 (metal i postument)
- 1 wyjście P/MV dla przekaźnika pompy i aktywacji zaworu głównego
- Funkcje monitorowania przepływu dostarczają bieżących danych o zużyciu wody
- Programowana funkcja dni bez nawadniania wstrzymuje nawadnianie w określonym przedziale czasu
- Podświetlany wyświetlacz o dużej widoczności z możliwością wyboru 6 języków

DANE UŻYTKOWE

- Napięcie wejściowe transformatora: 120/230 VAC
- Wyjście transformatora (24 VAC): 1,4 A
- Napięcie wyjściowe sekcji (24 VAC): 0,56 A
- Wyjście P/MV (24 VAC): 0,28 A
- Certyfikaty: montaż ścienny, plastik IP44, metal IP56, plastikowy postument IP34, NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Okres gwarancji: 5 lat



Plastikowa, do stosowania na zewnątrz
Wysokość: 28 cm
Szerokość: 33,7 cm
Głębokość: 15,9 cm

Uchwyt ścienny z metalu (szary lub stal szlachetna)
Wysokość: 31,4 cm
Szerokość: 39,4 cm
Głębokość: 16,5 cm



Postument z tworzywa sztucznego
Wysokość: 99 cm
Szerokość: 61 cm
Głębokość: 43 cm



Postument metalowy (szary lub stal szlachetna)
Wysokość: 91,4 cm
Szerokość: 39,4 cm
Głębokość: 12,7 cm

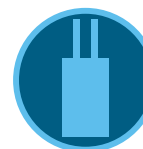
I-CORE	
Model	Opis
IC-600-PL	Sterownik 6-sekcyjny z możliwością rozbudowy, wewnętrzny/zewnętrzny, obudowa plastikowa
IC-600-M	Sterownik 6-sekcyjny z możliwością rozbudowy, wewnętrzny/zewnętrzny, obudowa metalowa
IC-600-PP	Sterownik 6-sekcyjny z możliwością rozbudowy, postument plastikowy
IC-600-SS	Sterownik 6-sekcyjny z możliwością rozbudowy, wewnętrzny/zewnętrzny, obudowa ze stali nierdzewnej
ICM-600	Moduł rozszerzeniowy, wtykowy 6-sekcyjny
ACC-PED	Postument metalowy, szary, malowany proszkowo, do stosowania z metalowymi sterownikami I-Core i ACC
PED-SS	Postument ze stali nierdzewnej do sterowników I-Core i ACC ze stali nierdzewnej

DUAL	
Model	Opis
DUAL48M	Moduł dekoderny DUAL, maksymalnie 48 sekcji
DUAL-1	Dekoder 1-sekcyjny DUAL (zawiera 2 złącza DBRY-6)
DUAL-2	Dekoder 2-sekcyjny DUAL (zawiera 2 złącza DBRY-6)
DUAL-S	Ochronnik przepięciowy Dual (zawiera 4 złącza DBRY-6)

Kompatybilny z:



Czujnik Solar-Sync
Strona 146



Dekoder DUAL
Strona 135



Czujnik Flow-Sync
Strona 148
Czujnik WFS
Strona 149



Smart WaterMark

Uznany za sprawdzone narzędzie do oszczędzania wody z czujnikiem Solar Sync