

I-CORE™

Vďaka monitorovaniu prietoku a podpore dvoch vodičov sa z jednotky I-Core stáva ideálne riešenie pre samostatné komerčné projekty strednej veľkosti a špičkové rezidenčné projekty.

KLÚČOVÉ VÝHODY

- Počet sekcií:
 - Bežne: 6 až 30 (plast), 6 až 42 (kov a podstavec)
 - S dekodérom DUAL™: až 48
- 4 nezávislé programy zavlažovania (každý po 8 časov spustenia) umožňujú prispôbienie harmonogramu zavlažovania
- Maximálne trvanie zavlažovania 12 hodín poskytuje flexibilitu pre zóny s nízkym prietokom
- Pre ešte efektívnejšie zavlažovanie môžu byť ktorékoľvek 2 programy prevádzkované súčasne
- Vstupy na pripojenie senzorov:
 - 2 (plastová)
 - 3 (kovová a podstavec)
- 1 výstup P/MV pre štartovacie relé čerpadla a aktiváciu hlavného ventilu
- Funkcia monitorovania prietoku poskytuje údaje o spotrebe vody v reálnom čase
- Programovateľné intervaly bez zavlažovania zabraňujú zavlažovaniu v určenom časovom rámci
- Podsvietený displej s vysokou viditeľnosťou a možnosťou výberu 6 jazykov

PREVÁDZKOVÉ ŠPECIFIKÁCIE

- Vstup transformátora: 120/230 V str.
- Výstup transformátora (24 V str.): 1,4 A
- Výstup sekcie (24 V str.): 0,56 A
- P/MV výstup (24 V str.): 0,28 A
- Certifikáty: plastová skrinka na stenu IP44, kovová skrinka IP56, plastový podstavec IP34, NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Záručná doba: 5 rokov



Plastový vonkajší model

Výška: 28 cm
Šírka: 33,7 cm
Hĺbka: 15,9 cm

Kovová skrinka na stenu

(šedá alebo z nehrdzavejúcej ocele)
Výška: 31,4 cm
Šírka: 39,4 cm
Hĺbka: 16,5 cm



Plastový podstavec

Výška: 99 cm
Šírka: 61 cm
Hĺbka: 43 cm



Kovový podstavec

(šedá alebo z nehrdzavejúcej ocele)
Výška: 91,4 cm
Šírka: 39,4 cm
Hĺbka: 12,7 cm

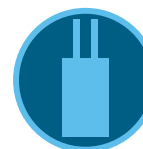
| I-CORE | |
|-----------|--|
| Model | Popis |
| IC-600-PL | Základná riadiaca jednotka pre 6 sekcií, vnútorné/vonkajšie prevedenie, plastová skrinka |
| IC-600-M | Základná riadiaca jednotka pre 6 sekcií, vnútorné/vonkajšie prevedenie, kovová skrinka |
| IC-600-PP | Základná riadiaca jednotka pre 6 sekcií, vnútorné/vonkajšie prevedenie, plastový podstavec |
| IC-600-SS | Základná riadiaca jednotka pre 6 sekcií, vnútorné/vonkajšie prevedenie, skrinka z nehrdzavejúcej ocele |
| ICM-600 | Zásuvný rozširovací modul pre 6 sekcií |
| ACC-PED | Kovový podstavec, prášková šedá, na použitie s kovovými riadiacimi jednotkami I-Core a ACC |
| PED-SS | Podstavec z nehrdzavejúcej ocele na použitie s riadiacimi jednotkami z nehrdzavejúcej ocele I-Core a ACC |

| DUAL | |
|---------|--|
| Model | Popis |
| DUAL48M | Výstupný dekodérový modul DUAL, maximálne 48 sekcií |
| DUAL-1 | 1-sekčný dekodér DUAL (s dvoma konektormi DBRY-6) |
| DUAL-2 | 2-sekčný dekodér DUAL (s dvoma konektormi DBRY-6) |
| DUAL-S | Prepáťová ochrana DUAL (so štyrmi konektormi DBRY-6) |

Kompatibilita:



Senzor
Solar Sync
Strana 146



Dekodér DUAL
Strana 135



Senzor
Flow-Sync
Strana 148
Senzor WFS
Strana 149



Smart WaterMark

Pri použití so senzorom Solar Sync sa považuje za spoľahlivý nástroj na úsporu vody