

ACC2

Az ACC2 egyidejűleg több átfolyás érzékelő jelét figyeli, így összetett rendszereknél a legjobb választás.

LEGFŐBB ELŐNYÖK

- A körök száma:
 - 12 - 225 -ig nagyobb projektekhez
- Akár 6 átfolyás érzékelő bemenettel és 6 szivattyú/mesterszelep kimenettel
- 32 automatikus program (mindegyiknél 10 indítási idővel) a pontos növénynevelés érdekében
- Az öntözési köröket a nagy rendszerek áttekinthetősége érdekében csoportokba lehet rendezni.
- A beépített Solar Sync™ modul biztosítja az intelligens vízmegtakarítást
- A valós idejű átfolyó vízmennyiség ellenőrzés észleli és diagnosztizálja a szivárgásokat akár 6 zónában is
- Az átfolyás szabályozás optimalizálja az öntözést biztonságos vízsebességnél
- Könnyen leolvasható, teljesen színes kijelző kifordítható előlappal
- Feltételes válasz "ha/akkor" programozása az érzékelő bemeneteire adott aktív válaszokhoz
- Felhasználói kezelőfelület jelszóvédelemmel, két szintű hozzáféréssel
- Opcionális bedugható kommunikációs modulok a felhő vagy a hálózat alapú vezérléshez
- Részletes riasztási naplók egyszerűen megfogalmazva
- Nagyteljesítményű villámvédelem
- Easy Retrieve™ a beállítások elmentésére és előhívására
- Az öntözés felfüggesztése programozható a véletlen öntözés elkerülésére

MŰKÖDÉSI ADATAI

- Transzformátor bemenet 120/230 V ~
- A legnagyobb kimeneti áram: 120 V ~, 2A/230 V ~, 1 A
- Transzformátor kimenet: 24 V ~, 3 A
- Szivattyú/mesterszelep kimenete (24 V ~) legfeljebb 6; alpból 3 egyenként: 0,8 A
- Időjárás érzékelő bemenet: 3 mikrokapcsolós érzékelő, 1 Solar Sync, és legfeljebb 6 átfolyás érzékelő bemenet (3 beépített)
- Minősítések: falra szerelt: IP44, műanyag lábazat: IP34, NEMA 3R, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Garanciális idő: a gyártástól számított 5 év

A FÖLSZERELHETŐ KÜLÖN TARTOZÉKOK

- ROAM/ROAM XL távvezérlők
- WSS-SEN vagy SOLAR-SYNC SEN az automatikus vízmegtakarítás érdekében
- Átfolyás érzékelők beleértve Flow-Sync, WFS, és más jóváhagyott azonos szintű érzékelők.



Falra szerelhető fém

(szürkére festett vagy rozsdamentes acél)
40 cm magas
40 cm széles
18 cm mély



műanyag házas, falra szerelt

42 cm magas
42 cm széles
17 cm mély



Fém lábazat

(porszórással szürkére festve vagy rozsdamentes acélból)
(szürkére festett vagy rozsdamentes acél)
94 cm magas
39 cm széles
13 cm mély



műanyag lábazat

97 cm magasság
55 cm széles
40 cm mély

Kompatibilis:



Solar Sync
érezkelő
146. oldal



Flow-Sync
átfolyásérezkelő
148. oldal
WFS érezkelő
149. oldal



ROAM távvezérlő
137. oldal
ROAM XL
távvezérlő
138. oldal



Smart WaterMark minősített

Elismerten víztakarékos eszköz Solar Sync-kel párosítva

TOVÁBBI ADATOK TÍPUSONKÉNT

ACC2 HAGYOMÁNYOS

- A körök száma:
 - 12 - 54 -ig nagyobb projektekhez
- Egyidejűleg működtethető körök száma: akár 14 mágnesszelep
- Körök száma 6-os lépésekben bővíthető
- A nagyfeszültségű villámvédelem alapértelmezett az összes A2M-600 kimeneti modulon
- A körök kimenete: (0,8 A)

| ACC2 HAGYOMÁNYOS MODELLEK | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| Modell | Leírás |
| A2C-1200-M | 12 körös vezérlő, 54 körig bővíthető, szürkére festett acél házban |
| A2C-1200-P | 12 körös vezérlő, 54 körig bővíthető, műanyag házban |
| A2C-1200-SS | 12 körös vezérlő, 54 körig bővíthető, rozsdamentes acél házban |
| A2C-1200-PP | 12 körös vezérlő, 54 körig bővíthető, műanyag lábazattal |
| A2M-600 | 6 körös bedugható modul az A2C-1200-as vezérlőhöz |

ACC2 KIEGÉSZÍTŐK MINDEN TÍPUSHOZ

| ACC2 TARTOZÉKOK | |
|-----------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modell | Leírás |
| A2C-F3 | választható vízmennyiség érzékelő bővítő modul (3 kimenettel bővít) |
| A2C-LEDKT | A külső állapotjelző lámpa segítségével becsukott ajtónál is leolvashatja a vezérlő állapotát |
| A2C-WIFI | ACC2 Wi-Fi kapcsolat |
| A2C-LAN | ACC2 LAN (Ethernet) kapcsolat |
| ACC-PED | porszórással szürkére festett fém lábazat, fém házas vezérlőkhöz |
| PED-SS | rozsdamentes acél lábazat, acél házas vezérlőkhöz |

A2C-CELL-E mobiltelefonos kapcsolat 2020 elején lesz elérhető

ACC2 DEKÓDER

- A körök száma:
 - 75, 150, vagy 225 nagyobb rendszerekhez
- Egyidejűleg működtethető körök száma: akár 30 mágnesszelep
- A Hunter kiváló minőségű ICD dekódereit azonosított vezetéseken keresztül működteti
 - Legfeljebb 3 km-ig (2 mm² vezeték)
 - Legfeljebb 4,5 km -ig (3 mm² vezeték)
- Az ICD dekóder összes előnyét és tulajdonságát lásd az **oldalon 133**
- Kimenő modulonként legfeljebb 3 két-vezetékes nyomvonal
- Diagnosztikai eszközök beleértve a dekóderkészletet, huzalkövetőt, mágnesszelep keresőt és még sok minden mást

| ACC2 DEKÓDER TÍPUSOK | |
|----------------------|-------------------------------------------------------------|
| Modell | Leírás |
| A2C-75D-M | 75 körös vezérlő , kültérre , falra szerelhető fém házban |
| A2C-75D-P | 75 körös vezérlő, kültéri, falra szerelhető műanyag házban |
| A2C-75D-SS | 75 körös vezérlő, falra szerelhető rozsdamentes acél házban |
| A2C-75D-PP | 75 körös vezérlő, műanyag lábazaton |
| A2C-D75 | 75 körös dekóder bővítő modul |

ACC2 -KINYITHATÓ ELŐLAP

