

# PRO-C™

La facilité de programmation du Pro-C et l'augmentation facilitée du nombre de stations en font le choix privilégié des professionnels pour les systèmes résidentiels et commerciaux.

## PRINCIPAUX AVANTAGES

- Nombre de stations :
  - Pro-C modulaire
    - Câblage conventionnel de 4 à 23 stations
    - Décodeur hybride EZ jusqu'à 32 stations en option (28 stations maximum si bifilaire)
- 3 programmes d'arrosage automatiques, avec 4 heures de début par programme et 6 heures de durée d'arrosage par station
- 2 entrées de capteur disponibles pour les sondes Solar Sync™ ou Klik
- 1 sortie P/MV dédiée à l'activation du relais de démarrage de la pompe et de l'électrovanne principale
- Écran rétroéclairé très lisible, facilement programmable quelle que soit la luminosité ambiante
- Le mode Secondes facultatif permet de définir des durées d'arrosage en secondes, entre 1 seconde et 5 minutes
- Technologie QuickCheck™ qui détecte facilement les erreurs de câblage sur le terrain
- Compatible avec les modèles modulaires précédents PC-400, de 2014 - 2023

## CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- Entrée de transformateur : 120 V c.a. ou 230 V c.a.
- Sortie de transformateur (24 V c.a.) : 1 A
- Sortie de station (24 V c.a.) : 0,56 A
- Sortie P/MV (24 V c.a.) : 0,28 A
- Certifications : IP44 (extérieur), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Période de garantie : 2 ans

## OPTIONS À INSTALLER PAR L'UTILISATEUR

- Compatible avec la sonde Flow-Clik™ de Hunter pour détecter les débits extrêmes et couper automatiquement l'arrosage



### Plastique pour l'extérieur

Hauteur : 22,9 cm  
Largeur : 25,4 cm  
Profondeur : 11,4 cm

### PROGRAMMATEUR P2C-400 AVEC 2 ENTRÉES DE SONDE



Compatible avec :



Sonde  
Solar Sync



Télécommande  
ROAM  
Télécommande  
ROAM XL



Système de  
Décodeur EZ

PRO-C	
Modèle	Description
P2C-400	Base à 4 stations, boîtier de fixation murale en plastique, 120 V c.a. avec câble et prise pour les États-Unis
P2C-401-E	Base à 4 stations, boîtier de fixation murale en plastique, 230 V c.a. avec câble et prise européens
P2C-401-A	Base à 4 stations, boîtier de fixation murale en plastique, 230 V c.a. avec câble et prise australiens

EXTENSION DES STATIONS PC-SERIES	
Modèle	Description
PCM-300	Module enfichable 3 stations
PCM-900	Module enfichable 9 stations
PCM-1600	Module enfichable 16 stations
PC-DM	Module de sortie de décodeur EZ



### Smart WaterMark

Reconnu comme outil éco-responsable favorisant les économies d'eau lorsqu'utilisé avec la sonde Solar Sync