



- 01 **Conception flexible :** l'extension modulaire de stations permet un câblage conventionnel de 4 à 23 stations
- 02 **Compatibilité bifilaire :** possibilité de contrôle hybride bifilaire d'un maximum de 32 stations avec des décodeurs EZ-1
- 03 **Fonctionnalités de sonde améliorées :** deux entrées de sonde sont disponibles pour les sondes Solar Sync™ et Klik de Hunter

PRO-C™ PROGRAMMATEUR

Le choix des professionnels pour les systèmes résidentiels et commerciaux légers

La nouvelle génération de programmeurs Pro-C est arrivée ! Avec la nouvelle **gamme P2C**, vous bénéficiez de toutes les fonctionnalités de la très appréciée gamme Pro-C, comme le nombre de stations flexible et la simplicité de programmation, ainsi que d'une interface utilisateur actualisée, d'un grand écran rétroéclairé, et de fonctions de sonde et d'utilisation améliorées.

Solution plébiscitée par les professionnels depuis des décennies, le programmeur Pro-C permet de gérer efficacement et à moindre coût l'arrosage, tout en offrant des options d'extension pratiques malgré sa compacité. Les utilisateurs peuvent choisir entre un câblage conventionnel, un contrôle par décodeur EZ innovant, ou un fonctionnement hybride conventionnel/bifilaire. Idéal pour les projets d'aménagement paysager résidentiels et commerciaux, le Pro-C offre une flexibilité exceptionnelle pour les nouveaux projets, les modernisations ou les extensions d'espace vert.

Les programmeurs Pro-C sont certifiés Smart WaterMark lorsqu'on les associe à une sonde Solar Sync de Hunter, qui permet des ajustements quotidiens en fonction des conditions météorologiques locales, pour économiser l'eau au maximum.



■ **En savoir plus.** Visiter hunterindustries.com pour plus d'informations.

FONCTIONNALITÉS ET CARACTÉRISTIQUES DU PRO-C

Principaux Avantages

- Nombre de stations :
 - Programmeur Pro-C modulaire
 - Câblage conventionnel de 4 à 23 stations
 - Option de décodeur EZ hybride jusqu'à un total de 32 stations (28 stations maximum en cas d'utilisation bifilaire seul)
- 3 programmes d'arrosage automatiques, avec 4 heures de début par programme et 6 heures de durée d'arrosage par station
- 2 entrées de sonde 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, qui facilite la programmation 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
- La mémoire Easy Retrieve™ permet de sauvegarder et de récupérer manuellement les paramètres et programmation favoris
- La technologie QuickCheck™ détecte facilement les erreurs de câblage sur le terrain
- Rétrocompatible avec les modèles PC-400 modulaires précédents, de 2014 à 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, ISDE
- Période de garantie : 2 ans

Modèle

Plastique pour l'Extérieur

Hauteur : 23 cm
Largeur : 25,4 cm
Profondeur : 11,4 cm



PCM300



PCM900



PCM1600



PC-DM

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
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



EPA WaterSense

Utilisez la sonde Solar Sync certifiée WaterSense™ pour améliorer l'efficacité de l'arrosage avec ce programmeur.

Site Web hunterindustries.com | Assistance à la Clientèle +1 760-752-6037

Aider nos clients à réussir, c'est ce qui nous motive. Notre passion pour l'innovation et l'ingénierie fait partie intégrante de tout ce que nous faisons, mais c'est par notre engagement pour une assistance d'exception que nous espérons vous compter dans la famille des clients Hunter pour les années à venir.

Gene Smith, Président de l'Arrosage des espaces verts et de l'Éclairage extérieur