

PRO-C™

La programmation simple et la modularité des stations font de Pro-C le choix des professionnels pour les systèmes résidentiels et les petites installations municipales.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Nombre de stations :
 - Pro-C modulaire
 - ° Câblage conventionnel de 4 à 23 stations
 - ° Décodeur bifilaire EZ jusqu'à 32 stations en option
 - PCC fixe avec options 6 et 12 stations
- 3 programmes d'arrosage séparés (4 heures de début chacun) pour une planification personnalisée
- 1 entrée disponible pour la sonde Solar Sync™ ou celles de la gamme Click
- 1 sortie P/MV dédiée à l'activation du relais de démarrage de la pompe et de l'électrovanne principale
- La position Solar Sync fournit des données logiques pour réduire intelligemment la consommation d'eau
- La mémoire Easy Retrieve™ permet d'enregistrer et de récupérer manuellement les préférences en matière de paramètres et de programmation
- QuickCheck™ permet de détecter facilement les erreurs de câblage sur le



Plastique intérieur

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



Plastique pour l'extérieur

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

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 : UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Période de garantie : 2 ans

PRO-C - GUIDE DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES : COMMANDE 1 + 2 + 3 + 4

1	Modèle	2	Transformateur	3	Intérieur/Extérieur	4	Options
	PC-4 = Programmateur de module à 4 stations		00 = 120 V c.a.		(vide) = Modèle d'extérieur (transformateur interne)		(vide) = Aucune option
	PCC-6 = 6 stations PCC-12 = 12 stations		01 = 230 V c.a.		i = Modèle d'intérieur (transformateur enfichable)		E = 230 V c.a. avec connexions européennes A = 230 V c.a. avec connexions australiennes (les modèles d'extérieur sont équipés d'un transformateur interne avec cordon)

Exemples :

PC-400 = Programmateur modulaire 4 stations, transformateur interne 120 V c.a. et boîtier en plastique
PCC-601i-E = Programmateur d'intérieur 6 stations fixes, transformateur enfichable 230 V c.a. avec connexions européennes et boîtier en plastique
PCC-1200 = Programmateur externe 12 stations fixes, transformateur interne 120 V c.a. et boîtier en plastique

EXTENSION DES STATIONS PC-SERIES

Modules	Description
PCM-300	Module enfichable 3 stations
PCM-900	Module enfichable 9 stations (1 maximum par programmateur)
PCM-1600	Module enfichable 16 stations (1 maximum par programmateur)
PC-DM	Module de sortie pour décodeur EZ1

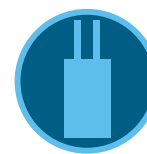
Compatible avec :



Sonde Solar Sync



Télécommande ROAM



Système de décodeur EZ

Télécommande ROAM XL



Smart WaterMark

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