Ce programmateur, utilisable en ligne, s'accompagne d'une programmation rapide et de fonctions avancées d'économie d'eau.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Nombre de stations :
 - 4, 6, 8, ou 14 (modèles à stations fixes)
- · Programmateur Wi-Fi géré automatiquement par le Logiciel Hydrawise®
- L'écran rétroéclairé offre une visibilité optimale quelle que soit la luminosité
- Trois programmes flexibles avec quatre heures de début chacun et une durée d'arrosage jusqu'à 6 heures
- Technologie QuickCheck™ qui détecte facilement les erreurs de câblage sur le terrain
- L'option Hide Programs (Masquer les programmes) affiche un programme et une heure de début pour plus de simplicité
- Interruption de l'arrosage jusqu'à 99 jours en basse saison

- · La protection contre les courtscircuits détecte les erreurs de câblage et ignore la station concernée, le cas échéant, pour éviter tout dommage au système
- La Mémoire Easy Retrieve™ sauvegarde la totalité du calendrier d'arrosage
- Délai entre les stations pour les électrovannes à fermeture lente ou la recharge de la pompe
- · La fonction Cycle and Soak (Arrosage et réessuyage) empêche le gaspillage et le ruissellement de l'eau dans les zones de dénivelé ou de sol imperméable
- Le réglage saisonnier permet des ajustements plus rapides des temps d'arrosage sans reprogrammation



X2

Hauteur: 23 cm Largeur: 19 cm Profondeur: 10 cm



Module WAND Hauteur: 2 cm

Largeur: 5 cm Profondeur: 5 cm

AVANTAGES DU MODULE WI-FI

- Gestion de l'arrosage en ligne avec alertes sur l'état du programmateur et les erreurs de branchement
- La programmation ABC standard permet de définir trois programmes distincts avec 6 heures de début par programme et des durées d'arrosage de 24 heures maximum
- Predictive Watering[™] (l'arrosage prédictif) permet d'effectuer des ajustements précis en fonction de la météo pour économiser un maximum d'eau
- Compatibilité avec Amazon Alexa™, Control4[®] et HomeSeer™
- Découvrez les caractéristiques et les avantages complets du Module WAND

CARACTÉRISTIQUES DE FONCTIONNEMENT

- Entrée de transformateur : 120 V c.a. Certifications (programmateur) : ou 230 V c.a.
- Sortie de transformateur (24 V c.a.):1A
- Sortie de station (24 V c.a.): 0,56 A
- Sortie P/MV (24 V c.a): 0,28 A
- Entrées de sonde : 1

- Plastique IP55 (extérieur), UL, cUL, FCC, CE, RCM, ISED
- Certifications (module): Wi-Fi b/g/n, Bluetooth® 5.0, UL, cUL, FCC, CE, RCM, ISED
- Période de garantie : 2 ans

Compatible avec:







Télécommande **ROAM Télécommande ROAM XL**



Sonde Rain-Clik™

X2 - GUIDE DES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES: COMMANDE 1+2+3

1 Modèle	2	Transformateur	3	Prise
X2-4 = 4 stations	00 = 120 V c.a.		(vide) = Prise américaine	
X2-6 = 6 stations	01 = 230 V c.a.		E = Connexions européennes, sans prise	
X2-8 = 8 stations			A = Prise australienne	
X2-14 = 14 stations				

X2-1401-E = Programmateur 14 stations, transformateur interne 230 V. c.a. sans prise X2-1401-A = Programmateur 14 stations, transformateur interne 230 V. c.a. avec prise australienne

MODULE WAND				
Modèle	Description			
WAND	Module Wi-Fi et Bluetooth destiné à la plateforme de gestion de l'eau Hydrawise			



Smart WaterMark

Reconnu comme outil écoresponsable favorisant les économies d'eau lorsqu'utilisé avec le module WAND

La marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées détenues par Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Hunter Industries est effectuée sous licence. Amazon Alexa est une marque de commerce d'Amazon.com Inc. ou de ses filiales. Control4 est une marque déposée de Control4 Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. HomeSeer est une marque de commerce de HomeSeer Technologies LLC.