

X2™

Ce programmeur, 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)
- Programmeur Wi-Fi géré automatiquement par le Logiciel Hydrowise®
- 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 courts-circuits 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

AVANTAGES DU MODULE WI-FI

- Gestion de l'arrosage en ligne avec alertes sur l'état du programmeur 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. 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
- Entrées de sonde : 1
- Certifications (programmeur) : 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



X2
Hauteur : 23 cm
Largeur : 19 cm
Profondeur : 10 cm



Module WAND
Hauteur : 2 cm
Largeur : 5 cm
Profondeur : 5 cm

Compatible avec :



Logiciel
Hydrowise



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				

Exemples :

X2-1401-E = Programmeur 14 stations, transformateur interne 230 V. c.a. sans prise
X2-1401-A = Programmeur 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 Hydrowise



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.

Rendez-vous à l'adresse hunterindustries.com