



- 01 **Préservez** : les réglages saisonniers réduisent l'arrosage sans modifier les durées d'arrosage
- 02 **Personnalisez** : jusqu'à six stations au total, avec trois programmes et quatre heures de démarrage chacune
- 03 **Protégez** : protégez l'espace vert et évitez les arrosages inutiles avec une sonde Klik de Hunter

PROGRAMMATEUR RÉSIDENTIEL ECO-LOGIC

Gestion de l'arrosage simplifiée pour les jardins, les cours et les petits espaces verts

Hunter est fier de présenter un outil de gestion de l'arrosage simple mais puissant, qui préserve l'eau et protège les espaces verts : le programmeur Eco-Logic. Eco-Logic rassemble des fonctionnalités de gestion de l'arrosage essentielles et représente une solution peu coûteuse. Mieux encore, la conception pratique du programmeur permet une flexibilité et un contrôle maximums. Eco-Logic existe en modèles à quatre et six stations, chaque option possédant des fonctionnalités qui permettent d'optimiser l'efficacité du système. En termes de simplicité, de fiabilité et d'économie, rien n'égale le programmeur Eco-Logic de Hunter.

Ajoutez des sondes de pluie et de gel afin d'économiser encore plus d'eau — et d'argent!

La sonde de pluie Mini-Clik™ interrompt l'arrosage programmé lorsqu'elle détecte un niveau de précipitations prédéfini.



MINI-CLIK

Ajoutez des sondes de pluie et de gel afin d'économiser encore plus d'eau — et d'argent !

La sonde Freeze-Clik™ interrompt l'arrosage quand la température de l'air atteint 2 °C.



FREEZE-CLIK

ECO-LOGIC CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS

Fonctionnalités

- Nombre de stations : 4, 6
- Type : fixe
- Boîtier : intérieur
- Programmes indépendants : 3
- Heures de démarrage par programme : 4
- Durée d'arrosage maximale par station : 4 heures
- Compatible avec les sondes Clic de Hunter et les autres sondes météorologiques à micro-interrupteur
- Contournement de la sonde de pluie
- Délai de pluie programmable
- Arrosage manuel
- Mémoire non volatile
- Période de garantie : 2 ans
- Diagnostic des branchements Quick Check™
- Protection automatique contre les courts-circuits
- Réglage saisonnier : global

Caractéristiques

- Entrée de transformateur : 230 V c.a., 50/60 Hz
- Sortie de transformateur (24 V c.a.) : 0,625 A
- Sortie de station (24 V c.a.) : 0,56 A
- Pompe/électrovane principale (24 V c.a.) : 0,28 A
- Entrées de sonde : 1

Certifications

- CE, cUL

Modèle

Plastique intérieur
Hauteur : 12,6 cm
Largeur : 12,6 cm
Profondeur : 3,2 cm



ECO-LOGIC	
Modèles	Description
ELC-401i-E	Programmateur d'intérieur 4 stations, 230 V c.a., avec connexions européennes
ELC-601i-E	Programmateur d'intérieur 6 stations, 230 V c.a., avec connexions européennes

Site Web hunterindustries.com | **Assistance à la clientèle** +1-760-752-6037 | **Services techniques** +1-760-591-7383

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