



Programmateurs LR-IP (9V) et LR-IS (24V)

Programmateurs d'irrigation résidentiels

Découvrez les programmeurs d'irrigation résidentiels Bluetooth LR-IP (9V) et LR-IS (24V) de Solem, conçus pour une utilisation simple et efficace. Dotés de la connectivité Bluetooth® Smart 4.0 Low Energy et de la communication en radio LoRa™, ces appareils offrent un contrôle à distance pratique depuis l'application My Solem disponible sur Google Play et l'App Store, votre smartphone ou tablette faisant office de télécommande. Avec leur capacité à programmer des cycles d'arrosage personnalisés, ces dispositifs permettent une gestion précise des stations, des durées et des départs, offrant ainsi une flexibilité optimale. Grâce à leur conception robuste et étanche IP68, ils conviennent parfaitement aux installations à longue portée, couvrant de larges zones.

- Connectivité avancée
- Programmation flexible
- Conçu dans le respect de norme de qualité élevée(IP68)
- Prise en main rapide et utilisation facilitée, grâce à l'interface conviviale MySolem
- Adaptable à de nombreuses configurations de réseau d'irrigation
- Offre un outils de gestion optimisée de l'eau

Détails



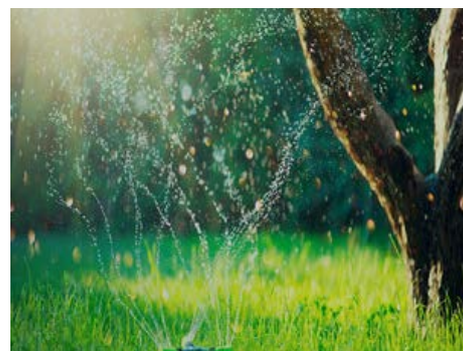
Connectivité avancée et contrôle à distance sans notice

Les deux produits sont équipés de technologies modernes telles que le Bluetooth® Smart 4.0 Low Energy et la communication en radio LoRa™, permettant un contrôle à distance via l'application MySOLEM et une intégration facile dans les systèmes d'irrigation intelligents.



Des solutions durables

Ils sont construits pour résister aux conditions environnementales difficiles, offrant une performance fiable dans des environnements variés, y compris des températures extrêmes et des conditions météorologiques adverses.



Gestion optimale de la ressource en eau

Les deux produits intègrent des fonctionnalités avancées de gestion de l'eau, telles que la détection des fuites et le waterbudget automatique lié à la météo, aidant ainsi à économiser l'eau et à préserver les ressources hydriques.

Caractéristiques techniques

Principales informations sur les programmeurs d'arrosage Bluetooth Solem LR-IS et LR-IP

Programmeur	LR-IS	LR-IP
Alimentation	secteur 230V	pile alcaline 9V 6AM6 ou 6LR61
Nombre de voies / stations	existe en version 2 / 4 / 6 / 9 ou 12 stations pilotables	existe en version 1 / 2 / 4 ou 6 stations pilotables
Compatibilité	électrovanne 24V	électrovanne 9V
Connectivité	Bluetooth / radio LoRa	Bluetooth / radio LoRa
Portée	LoRa 800 m	LoRa 800 m
Plage de température liquide	0°C à 50°C	-20°C à 60°C
Indice de protection	-	IP68
Entrée capteur	sonde de pluie / capteur d'eau / détecteur de pression. 1 connexion débitmètre ou capteur de pluie	sonde de pluie / capteur d'eau / détecteur de pression
Sauvegarde en cas de coupure d'alimentation	Sauvegarde de l'horloge interne (si coupure d'alimentation) Sauvegarde permanente de la programmation	Sauvegarde de l'horloge interne (si coupure d'alimentation) Sauvegarde permanente de la programmation
Principe de programmation	séquentielle	indépendante
Garantie	3 ans	3 ans



90 avenue de Dreux
78370 Plaisir
Tél. : 01 30 81 77 00

www.hako.fr