



SI-RR +

Programmeur électronique modulaire à 3 programmes -
Profitez d'années de fonctionnement sans soucis.



APPLICATIONS

Ce programmeur électronique est destiné à l'arrosage automatique des jardins de petite et moyenne dimension, municipaux ou de particuliers. Sa modularité offre une grande flexibilité quant au choix du nombre de stations.

CARACTÉRISTIQUES

- Programmeur électronique
- Programmeur modulaire de 4 stations extensible jusqu'à 12 stations grâce à l'ajout possible de deux modules d'extension de 4 stations.
- Triple programme
- Temporisation entre stations réglable de 0 à 99 secondes par programme
- Ecran LCD avec symboles graphiques de fonction
- Affichage de symbole d'alarme
- Clavier ergonomique à 5 touches
- Témoin d'alimentation électrique
- Fonction stockage et report d'un démarrage en cas de chevauchement
- Fonction Marche-Arrêt permet l'arrêt en cas de pluie
- Démarrage manuel d'une station ou d'un programme
- Borne spécifique pour sonde
- Disjoncteur automatique indiquant la station en court-circuit ou en surcharge et permettant la poursuite du programme d'arrosage sur les autres stations
- Batterie rechargeable 9V (non fournie) permettant de sauvegarder le programme. Au-delà, un programme par défaut démarre 8 heures après le retour du courant pour 10 minutes par station toutes les 24 heures.
- Transformateur interne
- Boîtier plastique cadenassable
- Montage mural extérieur (sous abri)
- Option Contrôle à distance par PC: en ajoutant un modem, les programmeurs peuvent être connectés au système TBOS™ SIM et ainsi être gérés à distance.

SPÉCIFICATIONS

Nombre de programmes : 3
 Nombre de démarrages possibles par jour et par programme : 8
 Durée du cycle : 7 jours
 Nombre de stations : 4 extensible jusqu'à 12
 Durée d'arrosage par station : de 1 minute à 12 heures par pas de 1 minute
 Temporisation entre stations réglable de 0 à 99 secondes par programme



SPÉCIFICATIONS ÉLECTRIQUES

Alimentation primaire : 230 V- 50 Hz
 Alimentation secondaire : 26,5 V – 50 Hz
 Consommation : 30 VA
 Possibilité d'alimenter deux solénoïdes de vanne RAIN BIRD (24V) par station, plus une vanne maîtresse (ou un relais de démarrage de pompe)

DIMENSIONS

Largeur : 23,0 cm
 Hauteur : 18,5 cm
 Profondeur : 8,5 cm

MODÈLES

SI-RR+ : Programmeur modulaire 4 stations, capacité 12 stations
 SI-RR+ EXT : Module d'extension 4 stations

ACCESSOIRES

LPVK-12E : Kit de protection contre les surtensions alimentation primaire et vannes
 RAINCHECK™ : Pluviomètre électronique
 RSD-Bex : Sonde pluie



Module d'extension 4 stations