



SI-RR + Programmeur électronique modulaire à 3 programmes



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 cadenasable
- Montage mural extérieur (sous abri)
- **Option Contrôle à distance par PC: en ajoutant un modem, les programmeurs peuvent être connectés au système Télé Manager et ainsi être gérés à distance.**



Module d'extension 4 stations

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 : 20,7 cm
- Hauteur : 16,6 cm
- Profondeur : 7,4 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 (voir page 80)
- MS-100 : Sonde d'humidité (voir page 80)

