

SOLEM Domotique Jardin

Arrosage enterré

Arrosage automatique des jardins résidentiels, parcs publics, terrains de sport...

WF-IS 2/4/6



OPTION

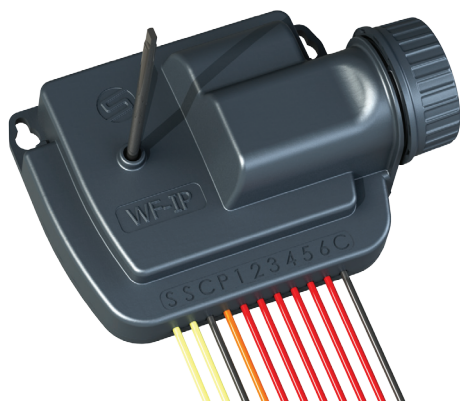


WF-IS 9/12



OPTION

WF-IP 2/4/6



OPTION

WF-MB



WF-IS

Caractéristiques :

- Fonction Marche/Arrêt programmable
- Témoin lumineux de suivi de fonctionnement
- Communication Wi-Fi
- Montage mural intérieur, transformateur externe (230/24) fourni
- Bornier de branchement électrique à cloisonnement
- La mémoire non volatile sauvegardera la programmation en cas de coupure d'alimentation
- L'horloge interne sera conservée pendant 5 heures en cas de coupure secteur
- La programmation reprendra son cours automatiquement en cas de coupure d'alimentation inférieure à 5 heures

Spécifications :

- Connexion vanne maîtresse
- Connexion sonde de pluie

- Peut piloter jusqu'à 8 unités esclaves au maximum (Mode point d'accès Wi-Fi)
- Compatible Wi-Fi 802.11 b/g, WPA2-PSK, WPA, WEP
- Portée Wi-Fi: 100 mètres environ

Spécifications électriques :

- Courant alternatif
Alimentation primaire : 230V-50Hz
Alimentation secondaire : 24V-50Hz
- Consommation 0,75A sur le secondaire (18VA) maximum
- Possibilité d'alimenter un solénoïde de vanne 24Vac plus une vanne maîtresse (ou un relais de démarrage de pompe)
- Protection des surtensions à 4kV sur toutes les entrées/sorties

WF-IS 2/4/6

Dimensions :

- Largeur : 11 cm
- Hauteur : 14,5 cm
- Profondeur : 3,6 cm

Modèle :

- WF-IS-2 : 2 stations
- WF-IS-4 : 4 stations
- WF-IS-6 : 6 stations

WF-IS 9/12

Dimensions :

- Largeur : 16 cm
- Hauteur : 14,5 cm
- Profondeur : 3,6 cm

Modèle :

- WF-IS-9 : 9 stations
- WF-IS-12 : 12 stations

WF-IP 2/4/6

Caractéristiques :

- Autonome : fonctionne avec une pile alcaline 9V type 6AM6 (norme internationale) ou 6LR61 (norme européenne) non incluse
- Classé IP68 : 100% étanche et complètement immergeable
- Logement pile étanche et indépendant
- Possibilité de montage mural intérieur / extérieur ou directement dans un regard de vanne
- Fonction Marche/arrêt programmable
- La mémoire non volatile sauvegardera la programmation en cas de coupure d'alimentation

Spécifications :

- 2, 4, 6 stations
- Connexion vanne maîtresse
- Connexion sonde de pluie
- Utilise la bande de fréquence ISM sans licence pour communiquer avec le relais Wi-Fi/Radio WF-MB
- Portée Wi-Fi: 100 mètres environ

Spécifications électriques :

- Fonctionne avec une pile Alcaline de 9V
- Fonctionne avec les solénoïdes à impulsion 9V plus une vanne maîtresse équipée d'un solénoïde à impulsion 9V
- Distance maximale de 30m entre le programmeur et le solénoïde à impulsion avec un câble de diamètre 1,5mm²

Dimensions :

- Largeur : 14 cm
- Hauteur : 5,5 cm
- Profondeur : 9 cm

Modèle :

- WF-IP-2 : 2 stations
- WF-IP-4 : 4 stations
- WF-IP-6 : 6 stations

WF-MB

Caractéristiques :

- Témoin lumineux de suivi de fonctionnement
- Montage mural intérieur ou extérieur sous-abri, alimentation externe fournie

Spécifications :

- Peut piloter jusqu'à 8 modules d'irrigation WF-IP
- Utilise la bande de fréquence ISM sans licence pour communiquer avec les modules d'irrigation pile WF-IP
- Portée radio : 200 mètres environ
- Peut piloter jusqu'à 8 unités esclaves (Mode point d'accès Wi-Fi)
- Compatible Wi-Fi 802.11 b/g, WPA2-PSK, WPA, WEP
- Portée Wi-Fi : 100 mètres champ libre

Spécifications électriques :

- Entrée : 100 – 240V – 50/60Hz plug européen

Dimensions :

- Largeur : 8 cm
- Hauteur : 8,5 cm
- Profondeur : 2 cm

Modèle :

- WF-MB