

# WaterControl+ SC



## Programmateur digital

### Application

- Appareil haut de gamme pour la commande précise des installations d'arrosage des terrains de sport, terrains de hockey et courts de tennis, mais aussi jardins et parcs de premier ordre.
- Il est possible de commander le nombre de passages de secteurs en association avec le VP3 Sector Scout.

### Caractéristiques

- Conception modulaire avec capacité initiale de 4 stations, extensible à 24 stations
- Commande conviviale grâce à la sélection des menus par bouton tournant
- Écran graphique 70 × 40 mm rétroéclairé
- Langue paramétrable
- Trois (5 en option) programmes indépendants avec 4 départs d'arrosage par programme
- Facteur de correction de 20 à 200 % en fonction des variations saisonnières
- Toutes les données de programmation sont sauvegardées en cas de panne de courant
- Entrée pour sonde de pluie. Associé à la sonde le système interrompt automatiquement le programme en cas de pluie
- Temporisation programmable entre les stations assure des rapports de pression optimaux
- Temps de marche par inertie programmable pour la station de pompage
- Fonctions supplémentaires pour l'arrosage des terrains à pelouse synthétique :
  - « Sector Scout » arrête les arroseurs toujours parallèlement à la ligne de base
  - Raccordement à un interrupteur à clé externe

### Spécifications techniques / électriques

- Puissance raccordée : 230 VAC /50 Hz commutable sur 110 VAC /60 Hz
- Tension de sortie : 24 VAC
- Puissance de sortie : 300 mA de longue durée (450 mA de courte durée)
- Sorties avec disjoncteur thermique
- 8 entrées de câble avec décharge de traction
- Dimensions (h × l × p) : 120 × 350 × 270 mm

# WaterControl+ SC



## Programador digital

### Aplicaciones

- Equipo de gama alta diseñado para el control preciso de sistemas de riego en campos deportivos, canchas de hockey y tenis así como en parques y jardines públicos.
- En combinación con el VP3 Sector Scout es posible de programar el número de sectores / cursos

### Características

- Diseño modular con una capacidad inicial de 4 estaciones ampliable hasta 24 estaciones
- Programación fácil gracias a su selección de menú sencilla con un botón giratorio
- Amplia pantalla 70 x 40 mm con retroiluminada
- El usuario puede escoger la idioma individualmente
- 3 (opcional 5) programas independientes con 4 horas de arranque por programa
- Ajuste estacional de 20 a 200%
- Memoria volátil que guarda los programas y no se borran en caso de apagones
- Conexión de sensor de lluvia para interrumpir el riego en caso de lluvia
- Retraso programable entre estaciones garantiza una presión optimal
- Tiempo de marcha de la bomba programable
- Funciones adicionales para el riego del césped sintético
  - El "Sector Scout" para los aspersores paralelamente a la línea de fondo
  - Entrada para interruptor por llave

### Especificaciones técnicas

- Entrada requerida: 230 VAC / Hz ajustable a 110 VAC / 60 Hz
- Salida: 24 VAC
- Potencia de salida: 300 mA permanente, (450 mA brevemente)
- Salidas con protección de cortocircuito térmica
- 8 entradas de cable con descarga de tracción
- Medidas: (AxAxP) 120 x 350 x 270 mm