

PRO-C™

La programación sencilla y la flexibilidad en la ampliación de las estaciones hacen que Pro-C sea la opción profesional para sistemas residenciales y comerciales ligeros.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Número de estaciones:
 - Pro-C modular
 - Cableado convencional desde 4 a 23 estaciones
 - Opción de decodificadores EZ de dos hilos para un máximo de 32 estaciones
 - PCC fijo con opciones de 6 y 12 estaciones
- Los 3 programas de riego independientes (4 horas de arranque cada uno) permiten una programación personalizada
- Dispone de 1 entrada de sensor para usar con Solar Sync™ o cualquier sensor Klik
- 1 salida P/MV para activar el relé de arranque de la bomba y la válvula maestra
- La posición indicada del dial Solar Sync da los fundamentos lógicos para el ahorro inteligente de agua
- La memoria Easy Retrieve™ permite hacer copias de seguridad manuales y recuperar las configuraciones y la programación preferidas
- QuickCheck™ ofrece un diagnóstico sencillo de fallos en el cableado de campo

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Entrada del transformador: 120 o 230 V CA
- Salida del transformador (24 VCA): 1 A
- Salida de la estación (24 VCA): 0,56 A
- Salida P/MV (24 V CA): 0,28 A
- Aprobaciones: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Período de garantía: 2 años



Plástico interior

Altura: 22,9 cm
Anchura: 25,4 cm
Profundidad: 11,4 cm



Plástico para exteriores

Altura: 22,9 cm
Anchura: 25,4 cm
Profundidad: 11,4 cm

PRO-C - CREADOR DE ESPECIFICACIONES : ORDEN 1 + 2 + 3 + 4

1	Modelo	2	Transformador	3	Interior/exterior	4	Opciones
PC-4 = Programador modular de 4 estaciones	00 = 120 VAC	(en blanco) = Modelo para exterior (transformador interno)	(en blanco) = sin opción				
PC-6 = 6 estaciones	01 = 230 VAC	i = Modelo para interior (transformador de enchufe)	E = 230 V CA con conexiones europeas				
PC-12 = 12 estaciones			A = 230 V CA con conexiones australianas (los modelos para exterior cuentan con un transformador interno con cable)				

Ejemplos:

- PC-400 = Unidad base modular de 4 estaciones para exterior, transformador interno de 120 V CA y armario de plástico
- PC-601i-E = Programador fijo de 6 estaciones para interior, transformador de 230 V CA con enchufe europeo y armario de plástico
- PC-1200 = Programador fijo de 12 estaciones para exterior, transformador interno de 120 V CA y armario de plástico

AMPLIACIÓN DE ESTACIONES DE LA SERIE PC

Módulos	Descripción
PCM-300	Módulo conectable de 3 estaciones
PCM-900	Módulo conectable de 9 estaciones (máximo uno por controlador)
PCM-1600	Módulo conectable de 16 estaciones (máximo de uno por programador)
PC-DM	Módulo de salida de decodificadores para usar con los decodificadores EZ1

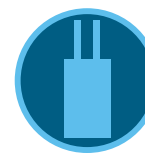
Compatible con:



Sensor Solar Sync



Control remoto ROAM



Sistema de decodificadores EZ

Control remoto ROAM XL



Smart WaterMark

Reconocido como una herramienta de ahorro de agua responsable al utilizarlo con un sensor Solar Sync