

PRO-C™

La programación sencilla y la ampliación flexible de las estaciones hacen que el Programador Pro-C sea la opción profesional para sistemas residenciales y comerciales pequeños.

VENTAJAS PRINCIPALES

- Número de estaciones:
 - Pro-C modular
 - Cableado convencional desde 4 a 23 estaciones
 - Opción de decodificador EZ híbrido para un total de 32 estaciones (máx. 28 estaciones para los de solo dos hilos)
- 3 programas de riego automático con 4 horas de arranque por programa y 6 horas de tiempo de riego por estación
- 2 entradas de sensor para usarlo con Solar Sync™ o con cualquier sensor Klik
- 1 salida P/MV para activar el relé de arranque de la bomba y la válvula maestra
- Pantalla retroiluminada de alta visibilidad para una programación sencilla bajo cualquier condición de iluminación
- El Modo de Segundos opcional permite que la estación tenga tiempos de riego con precisión de 1 segundo a 5 minutos
- La tecnología QuickCheck™ ofrece un diagnóstico sencillo de fallos en el cableado de campo.
- Compatible con versiones anteriores de modelos PC-400 modulares de 2014 a 2023

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Entrada del transformador: 120 V CA 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: IP44 (para exteriores), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Período de garantía: 2 años

OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- Compatible con el Sensor Flow-Klik™ de Hunter para detección de gran caudal y apagado automático del sistema en situaciones catastróficas



Plástico para Exteriores

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

PROGRAMADOR P2C-400 CON ENTRADAS PARA 2 SENSORES



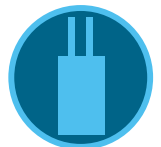
Compatible con:



Sensor
Solar Sync



Control
Remoto
ROAM
Control
Remoto
ROAM XL



Sistema de
Decodificadores
EZ



Smart WaterMark

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

PRO-C	
Modelo	Descripción
P2C-400	Base de 4 estaciones, armario de montaje en pared de plástico, 120 VAC con cable y enchufe de EE. UU.
P2C-401-E	Base de 4 estaciones, armario de montaje en pared de plástico, 230 VAC con cable y enchufe de Europa
P2C-401-A	Base de 4 estaciones, armario de montaje en pared de plástico, 230 VAC con cable y enchufe de Australia

AMPLIACIÓN DE ESTACIONES DE LA SERIE PC	
Modelo	Descripción
PCM-300	Módulo conectable de 3 estaciones
PCM-900	Módulo conectable de 9 estaciones
PCM-1600	Módulo conectable de 16 estaciones
PC-DM	Módulo de salida del EZ Decoder