# 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:
  - Programador modular Pro-C
    - Cableado convencional desde 4 a 23 estaciones
    - Decodificador EZ híbrido/control convencional para un total de hasta 32 estaciones (máx. 28 estaciones si solo se usa el sistema de 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 disponibles para su uso con los sensores Solar Sync™ y Clik
- 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 simple 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
- Módulo PC-WIFI
  - Compatible con router Wi-Fi de 2,4 GHz (solamente), 802.11 b/g/n
  - Protocolos de seguridad compatibles: WPA/WPA2 Personal (solo), TLS
- Período de garantía: 2 años

## **OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO**

- Módulo de comunicación PC-WIFI para el control en la nube de Centralus
- Compatible con el sensor Flow-Clik™ de Hunter para la detección de caudal elevado y apagado automático del sistema en situaciones catastróficas

## PROGRAMADOR P2C-400 CON MÓDULO PC-WIFI CONECTADO





## Plástico para exteriores

Altura: 22,9 cm Anchura: 25,4 cm Profundidad: 11.4 cm

## Compatible con:







Control remoto ROAM Control remoto ROAM XL



Sistema de decodificadores EZ



#### **Goteo Inteligente**

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	
PC-WIFI	Módulo de comunicación Wi-Fi enchufable para el software Centralus	



PCM-300 Altura: 7,5 cm Ancho: 3,5 cm Profundidad: 3 cm



PCM-900 Alto: 7,5 cm Ancho: 7,5 cm Profundidad: 3 cm



PCM-1600 Altura: 9 cm Ancho: 7,5 cm Profundidad: 3,5 cm



PC-DM Alto: 7,5 cm Ancho: 7,5 cm Profundidad: 3 cm

