

PRO-C®

La programación sencilla y la flexibilidad en la ampliación de las estaciones hacen que Pro-C sea la opción de los profesionales para los sistemas residenciales y de uso comercial ligero.

BENEFICIOS CLAVE

- Número de estaciones:
 - Capacidad modular Pro-C de 4 a 16
 - PCC fijo con opciones de 6 y 12 estaciones
- Los 3 programas de riego independientes (4 horas de inicio cada uno) permiten personalizar la programación
- El tiempo máximo de funcionamiento de 6 horas por estación brinda flexibilidad para cubrir distintas necesidades
- Cuenta con 1 entrada de sensor para usarse con Solar Sync™ o cualquier sensor Klik
- 1 salida para bomba/master valve para activar el pump start relay y la master valve
- La posición del dial destinada para el Solar Sync proporciona la función lógica 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 fallas de cableado en el campo
- 3 programas de iluminación independientes disponibles para el riego y el control de iluminación de manera simultánea

ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Entrada del transformador: 120 VCA
- Salida de transformador (24 VCA): 1 A
- Salida para estaciones (24 VCA): 0.56 A
- Salida para bomba/master valve (24 VCA): 0.28 A
- Aprobaciones: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Periodo de garantía: 2 años

PRO-C	
Modelo	Descripción
PCC-600i	6 estaciones fijas, para interior y montaje en pared
PCC-600	6 estaciones fijas, para exterior y montaje en pared
PCC-1200i	12 estaciones fijas, para interior y montaje en pared
PCC-1200	12 estaciones fijas, para exterior y montaje en pared
PC-400i	Modular de 4 estaciones, para interior y montaje en pared
PC-400	Modular de 4 estaciones, para exterior y montaje en pared

AMPLIACIÓN DE ESTACIONES DE LA SERIE PC	
Módulos	Descripción
PCM-300	Módulo plug-in de 3 estaciones
PCM-900	Módulo plug-in de 9 estaciones (máximo uno por controlador)



Plástico para Interiores

Altura: 9"
Anchura: 10"
Profundidad: 4½"



Plástico para Exteriores

Altura: 9"
Anchura: 10"
Profundidad: 4½"

Compatible con:



**Solar Sync
Sensor**
Página 136



**Control remoto
ROAM**
Página 127
**Control remoto
ROAM XL**
Página 128



**Accesorio
PXSUNC**
Visite fxl.com



WaterSense de la EPA

Agregue el sensor Solar Sync con etiqueta de WaterSense para mejorar la eficiencia del uso de agua de este controller.