

# PRO-HC

Utilice este controlador Wi-Fi resistente, rentable y de calidad profesional para instalaciones residenciales y comerciales pequeñas.

## VENTAJAS PRINCIPALES

- Número de estaciones:
  - 6, 12 o 24 (modelos fijos)
- La opción de programación estándar permite 6 programas de riego independientes y 6 horas de arranque por programa
- La opción de programación avanzada ofrece programación basada en la estación con hasta 6 horas de arranque totales
- Dos entradas de sensor disponibles para su uso con cualquier sensor Klik y el caudalímetro HC
- 1 salida P/MV para activar el relé de arranque de la bomba y la válvula maestra
- Habilitado para Wi-Fi para una conexión rápida al software Hydrowise™
- Pantalla táctil a todo color de 7 cm para una programación simple en el panel de control
- Sensor en miliamperios incorporado para detectar fallas en el cableado y alertas

## 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
- Compatible con enrutadores Wi-Fi de 2.4 GHz (solamente), 802.11 b/g/n 20 MHz
- Protocolos de seguridad compatibles: WPA/WPA2 Personal (solo), TLS y SSL
- Aprobaciones: IP44 (para exteriores), UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, ISED
- Período de garantía: 2 años

## OPCIONES INSTALADAS POR EL USUARIO

- La opción inalámbrica del medidor de caudal HC permite supervisar el caudal de forma inalámbrica en los sistemas con Hydrowise

Pruebe el software Hydrowise hoy en [hydrowise.com](http://hydrowise.com).



### Pro-HC

(interiores/exteriores)  
Altura: 22,8 cm  
Anchura: 25 cm  
Profundidad: 10 cm

### PRO-HC - ESPECIFICACIONES DE FABRICACIÓN: ORDEN 1 + 2 + 3

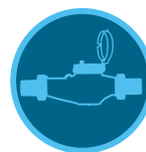
1	Modelo	2	Transformador	3	Opciones
	<b>PHC-6</b> = Programador de 6 estaciones		<b>00</b> = 120 V CA		<b>(en blanco)</b> = sin opción
	<b>PHC-12</b> = Programador de 12 estaciones		<b>01</b> = 230 V CA		<b>E</b> = 230 VAC con cable y enchufe de Europa
	<b>PHC-24</b> = Programador de 24 estaciones				<b>A</b> = 230 VAC con cable y enchufe de Australia

Ejemplo:

**PHC-2400** = 24 estaciones, armario de plástico de montaje en pared, 120 VAC con cable y enchufe de EE. UU.

**PHC-1201-E** = 12 estaciones, armario de plástico de montaje en pared, 230 VAC con cable y enchufe de Europa

Compatible con:



Medidor de caudal HC



Sensor Soil-Click™



Sensor Rain-Click™



### Smart WaterMark

Reconocida como una herramienta responsable ahorradora de agua.