

# HC

La solución rentable para proyectos residenciales, el programador HC cuenta con funciones de ahorro inteligente de agua y gestión remota del riego.

Pruebe el software Hydrawise hoy en [hydrawise.com](http://hydrawise.com).

## VENTAJAS PRINCIPALES

- Número de estaciones:  
6 o 12 (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
- Las salidas de estación también se pueden usar para activar el relé de arranque de la bomba o la válvula maestra
- Habilitado para Wi-Fi para una conexión rápida al software Hydrawise
- Pantalla táctil a todo color de 7 cm para una programación simple en el panel de control
- Sensor de miliamperios incorporado para detectar fallos en el cableado y enviar alertas (solo en el modelo de 12 estaciones)



**HC**  
(plástico para interior)  
Altura: 15,2 cm  
Anchura: 17,8 cm  
Profundidad: 3,3 cm

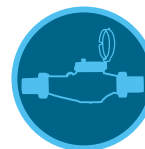
## ESPECIFICACIONES DE FUNCIONAMIENTO

- Entrada del transformador: 230 VCA
- 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: UL, cUL, FCC, CE, 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 Hydrawise

Compatible con:



Medidor de Caudal HC



Sensor Soil-Click



Sensor Rain-Click

HC	
Modelo	Descripción
HC-601i-E	6 estaciones fijas, de plástico para interior, montaje en pared, adaptador europeo de 230 V CA para pared
HC-1201i-E	12 estaciones fijas, de plástico para interior, montaje en pared, adaptador europeo de 230 V CA para pared



### Smart WaterMark

Reconocida como una herramienta responsable ahorradora de agua.