

# PROGRAMADOR HCC

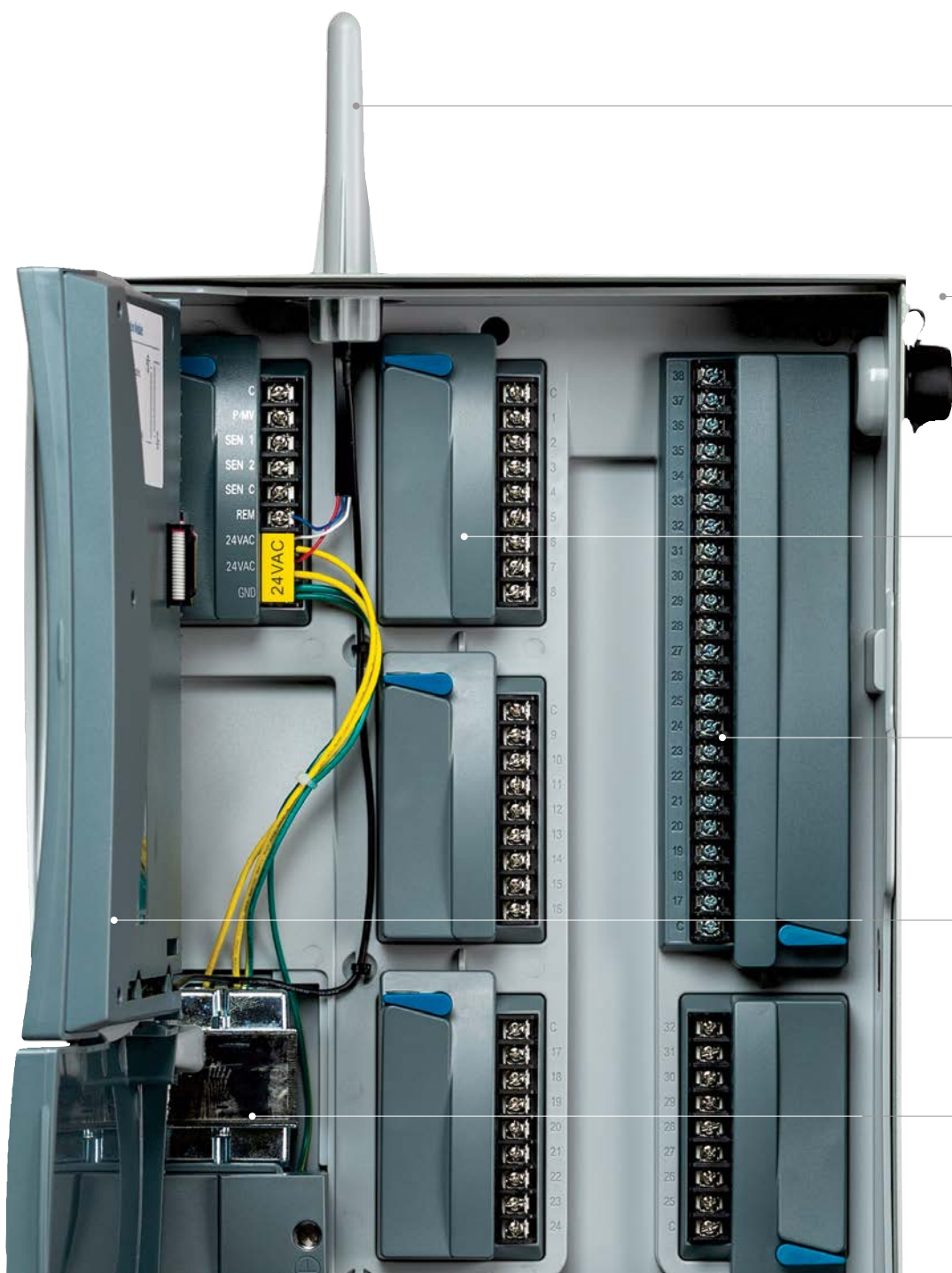
Control por Wi-Fi para hasta 54 estaciones

Hunter®



# PIENSE A LO GRANDE. PIENSE EN HYDRAWISE.

El programador HCC combina las robustas características del popular programador ICC2, con los ajustes meteorológicos automáticos de Hydrawise™, la mejor tecnología de gestión de riego, para proporcionar un sistema de control inteligente y potente en grandes proyectos. Desde la oficina hasta el lugar del proyecto, HCC ayuda a maximizar los ahorros de tiempo y mano de obra con una serie de potentes herramientas para los instaladores.



## Compatible con Wi-Fi

Totalmente integrado para una conexión rápida al sistema de gestión de riego Hydrawise basado en la nube

## Listo para usarse

Cableado SmartPort™ instalado para los receptores remotos Hunter

## Opción de decodificadores de dos cables

Hasta 54 estaciones de decodificadores EZ, o combínelo con módulos de salida convencionales (máximo de 54 estaciones)

## Alta capacidad

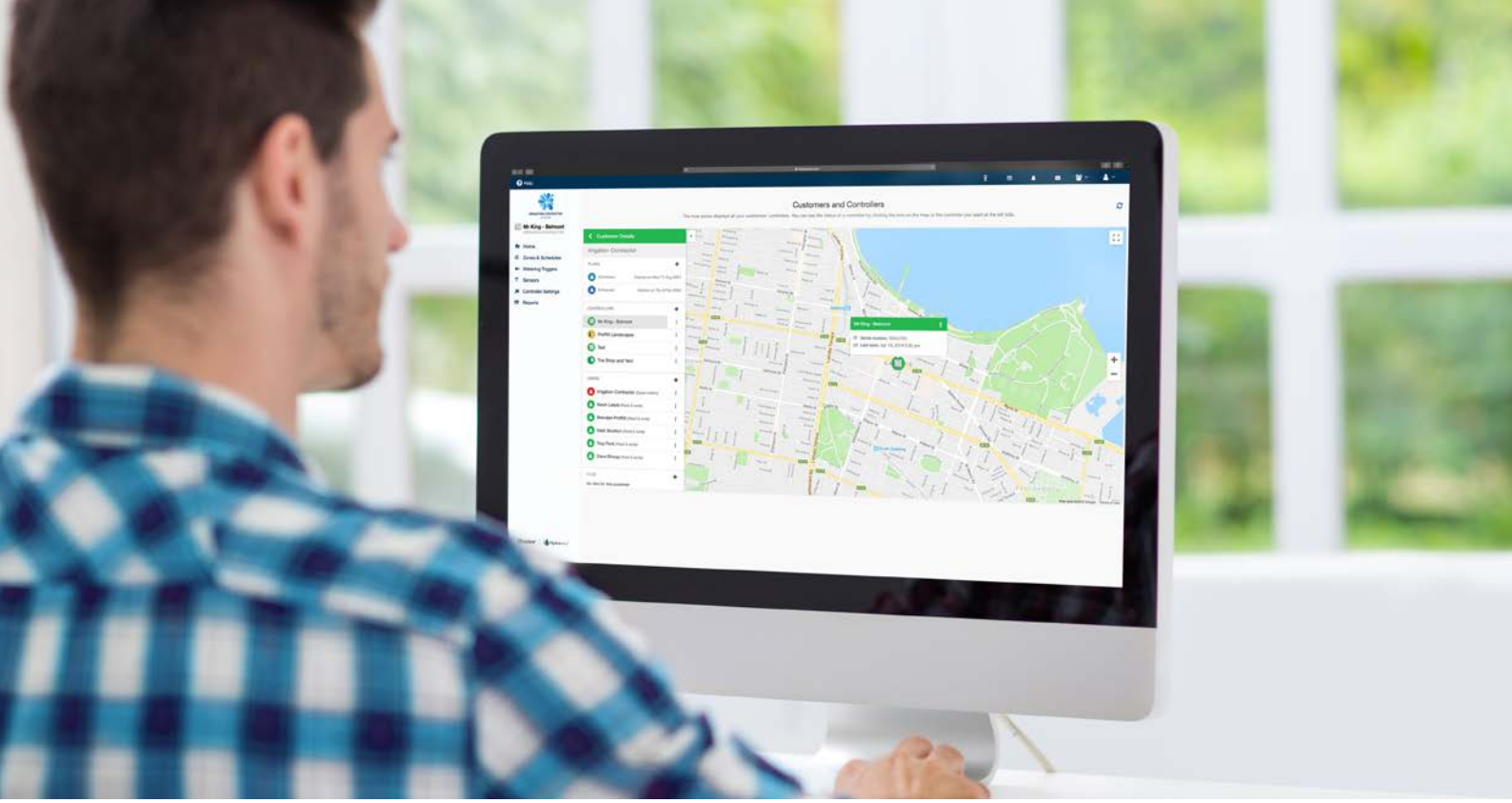
De 38 a 54 estaciones, dependiendo del modelo y la configuración

## Fácil de usar

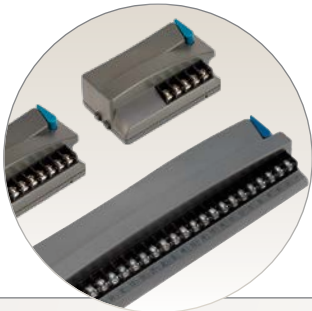
Gran pantalla táctil con interfaz en color

## Alta potencia

Opere dos estaciones + P/MV cualquiera simultáneamente



## Expansión de las estaciones



Modular y ampliable hasta 54 estaciones. Opera dos estaciones cualquiera más la bomba/válvula maestra de manera simultánea. Diseñado concienzudamente para facilitar el uso, dar compatibilidad con múltiples programadores y mejorar la protección contra sobretensiones para mayor fiabilidad.

## Opción de decodificador EZ



Hydrawise ahora ofrece una opción de decodificadores de dos cables sencilla y rentable: el sistema decodificador EZ de Hunter. Opere hasta 54 estaciones por medio de dos cables o en combinación con módulos de salida convencionales.

## Alertas del caudalímetro HC



El caudalímetro HC Flow, fácil de instalar, se conecta a los programadores habilitados con Hydrawise para permitir la supervisión de caudal, alertas de caudal alto y bajo, y el consumo total de agua del sistema. Elija la flexible opción inalámbrica para agregar rápida y fácilmente la función de supervisión del caudal a los sistemas de control Hydrawise.

## Sensor Rain-Clik™



Hydrawise también es compatible con sensores meteorológicos y sensores de humedad del suelo estándares normalmente abiertos o cerrados. Estos sensores se usan habitualmente para detener el riego. Sin embargo, también puede crear sus propios tipos de sensores personalizados para comenzar el riego o para otras aplicaciones avanzadas.

## Funciones

- Habilitado para Wi-Fi para una conexión rápida al software Hydrowise
- Número de estaciones: de 8 a 38 (plástico), de 8 a 54 (metal y pedestales)
- Salida opcional para decodificadores de dos cables, hasta 54 estaciones con decodificadores EZ
- Carcasa: plástico, metal y acero inoxidable para exteriores con opción de montaje de pared o pedestal
- Operación de estaciones simultáneas: 2 (+P/MV)
- Cableado SmartPort instalado de fábrica para compatibilidad con los controles remotos ROAM y ROAM XL
- Sensor en miliamperios incorporado para detectar fallos en el cableado y alertas
- Compatible con caudalímetro HC; supervisión y alertas de caudal
- Pantalla táctil en color de 8 cm
- Período de garantía: 2 años

## Especificaciones Eléctricas

- Entrada del transformador: 120 and 230 VCA
- Salida del transformador: 24 VCA; 1,4 A
- Salida de la estación (24 V): 0,56 A
- P/MV (24 VCA): Hasta 0,56 A
- Entradas para sensores: 2

## Certificaciones

- UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Montaje mural de plástico: IP55, NEMA 3R
- Montaje mural metálico (incluye montaje en acero inoxidable): IP44, NEMA 3R
- Pedestal de plástico: IP34, NEMA 3R

### PROGRAMADOR HCC

| Modelo       | Descripción  |
|--------------|--|
| HCC-800-PL   | Modelo básico de 8 estaciones, con montaje mural en plástico para exteriores     |
| HCC-800-M    | Modelo básico de 8 estaciones, con montaje mural metálico en gris, para exterior |
| HCC-800-SS   | Modelo básico de 8 estaciones, con montaje mural en acero inoxidable             |
| HCC-800-PP   | Modelo básico de 8 estaciones, con pedestal de plástico                          |
| HCC-FPUP     | Kit de actualización para compatibilidad con los programadores ICC e ICC2        |
| ICC-PED      | Pedestal gris para la carcasa de montaje mural                                   |
| ICC-PED-SS   | Pedestal de acero inoxidable para montaje mural en acero inoxidable              |
| ICC-PWB      | Caja de conexionado de cableado opcional para pedestales metálicos               |
| WIFI-EXT-KIT | Kit de extensión de antena Wi-Fi   |

### AMPLIACIÓN DE ESTACIONES DE LA SERIE HCC

| Modelo   | Descripción   |
|----------|---|
| ICM-400  | Módulo de 4 estaciones con protección mejorada frente a la sobretensión |
| ICM-800  | Módulo de 8 estaciones con protección mejorada frente a la sobretensión |
| ICM-2200 | Módulo de expansión de 22 estaciones (máximo de uno por programador)    |
| EZ-DM    | Módulo de salida de 54 estaciones para decodificador                    |
| EZ-1     | Decodificador EZ de una estación  |



Amazon, Alexa y todos los logotipos relacionados son marcas comerciales de Amazon.com, Inc. o sus filiales. Apple y el logotipo de Apple son marcas comerciales de Apple Inc., registradas en EE. UU. y otros países. App Store es una marca comercial de Apple Inc., registrada en EE. UU. y en otros países. Google, el logotipo de Google, Android y Google Play son marcas comerciales de Google LLC.

**Sitio web** [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) | **Atención al cliente** +1 760-752-6037 | **Servicio técnico** +1 760-591-7383

Lo que más nos motiva es contribuir al éxito de nuestros clientes. Aunque nuestra pasión por la innovación y la ingeniería está presente en todo lo que hacemos, esperamos que sea nuestro compromiso de ofrecerle una asistencia excepcional lo que le convenga a seguir formando parte de la familia de clientes de Hunter en los próximos años.

Gene Smith, Presidente de Riego de Jardines e Iluminación Exterior