



- 01 **Adaptable:** Alimentado por el panel solar, luz ambiente, pilas o un adaptador opcional de 24 V
- 02 **Fiable:** La memoria Easy Retrieve™ respalda todo el programa de riego
- 03 **Versátil:** Modelos de plástico o acero inoxidable de 6 y 12 estaciones para interiores y exteriores

## XC HYBRID CON PANEL SOLAR INTEGRADO

### *Programador solar y de pilas que brinda energía sin enchufe*

El programador XC Hybrid brinda amplia energía sin enchufe. Diseñado con funciones de gestión de riego altamente eficientes, el XC Hybrid opera solenoides CD de tipo "latch" usando un panel solar o alimentación por pilas. El XC Hybrid también se puede alimentar con un adaptador de enchufe de 24 VCA usando solenoides CD tipo "latch". Listo para instalaciones tanto interiores como exteriores, el XC Hybrid está disponible en modelos de plástico o acero inoxidable de 6 y 12 estaciones, lo que significa que es la solución correcta para una amplia variedad de aplicaciones residenciales y comerciales, parques, jardines, medianas de calles o carreteras y rotondas. El respaldo de memoria Easy Retrieve™ y la memoria no volátil incorporada brindan la seguridad de poder recuperar fácilmente los programas de riego del programador.

El panel solar (con opciones de accesorios incorporados o añadidos) elimina la necesidad de pilas, y proporciona una operación libre de mantenimiento al aprovechar la energía del sol o la luz ambiente para alimentar el programador plenamente, las 24 horas del día, durante muchos años. Esta alternativa ecológica es más sostenible y ahorra en costes de pilas.

# HC HYBRID CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

## Características y beneficios

### Fuentes de alimentación versátiles

La versión de panel solar montado usa una célula de carga de 1.800 mAh que proporciona el 100% de la alimentación del programador. La versión en plástico usa seis pilas AA. La versión en acero inoxidable usa seis pilas C. Todos los modelos pueden usar un adaptador opcional de enchufe de 24 VCA.

### Programación Easy Dial

El mismo modo de programación sencillo que otros programadores Hunter.

### Ajuste estacional global (del 10 al 150%)

El ajuste sencillo en la pantalla equilibra el riego para adaptarse a las condiciones meteorológicas cambiantes.

### Tres programas independientes con cuatro horas de arranque cada uno

permiten satisfacer una amplia variedad de requisitos de riego.

### Programación de días independientes

Elija los días de la semana, días impares/pares, o riego por intervalos.

### Diseño de caja robusto

Ideal para usos en interiores y en exteriores, con modelos en configuraciones de 6 y 12 estaciones.

### Memoria no volátil

Excelente respaldo para situaciones de suministro poco fiables; retiene la hora, el día y los datos del programa.

### Memoria Easy Retrieve

La capacidad de recuperar su programa preferido, almacenado en la memoria de respaldo.

## Modelos

### PLÁSTICO PARA INTERIORES/ EXTERIORES (XCH-600, XCH-1200)

Altura: 22 cm  
Longitud: 17,5 cm  
Profundidad: 9,5 cm



### ACERO INOXIDABLE PARA EXTERIORES (XCH-600-SS, XCH-1200-SS)

Altura: 25 cm  
Longitud: 18,7 cm  
Profundidad: 11 cm



### SOLAR DE ACERO INOXIDABLE PARA EXTERIORES (XCH-600-SSP, XCH-1200-SSP)

Altura: 27 cm  
Longitud: 19 cm  
Profundidad: 11 cm

### OPCIÓN DE PANEL SOLAR (modelos no solares) (SPXCH)

Altura: 8,3 cm  
Longitud: 7,6 cm  
Profundidad: 1,6 cm



### OPCIONES DE MONTAJE (modelos de acero inoxidable)

(XCHSPOLE)  
Incluye el poste, soporte y hardware  
Altura: 1,2 m  
(XCHSPB)  
solo el soporte y el hardware



XC Hybrid de acero inoxidable para exteriores, con panel solar montado y poste.



Sitio web [hunterirrigation.com](http://hunterirrigation.com) | Tel +1-760-744-5240 | Asistencia Técnica [support@hunterindustries.com](mailto:support@hunterindustries.com)

Lo que 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, es el compromiso que hemos contraído de ofrecerle una asistencia excepcional lo que nos hace albergar la esperanza de que siga formando parte de la familia de clientes de Hunter en los próximos años.