



- 01 Inteligente:** Ahorra agua y dinero si lo conectamos al sensor meteorológico Solar Sync
- 02 Versátil:** Hasta 8 estaciones, con 3 programas y 4 horas de inicio por programa
- 03 Fiable:** Los tiempos de funcionamiento se mantienen incluso en el caso de una pérdida de energía

X-CORE PROGRAMADOR RESIDENCIAL

La Elección “Inteligente” para un Programador Residencial

Este programador residencial de “iniciación”, ofrece un funcionamiento sencillo y es compatible con el “inteligente” Solar Sync. Con un control fácil de configurar para hasta ocho estaciones, incluyendo tres programas y cuatro tiempos de arranque en cada uno, el X-Core es la solución perfecta para usos residenciales. Conecte el revolucionario sensor ET Solar Sync y el X-Core se convertirá en un “programador inteligente”, que regulará los tiempos de riego basándose en la medición de las condiciones climáticas. El X-Core también es compatible con otros sensores Hunter para una activación rápida e inalámbrica del riego. Instalación, funcionamiento y mantenimiento diseñados para que resulten sencillos a la vez que ofrezcan una eficiencia y fiabilidad óptimas.

Añadir un mando a distancia, mejora la comodidad

Apto para uso con mando a distancia. Compatible con mandos a distancia ROAM e ICR de Hunter.



ROAM

Conectar un sensor climático, ahorra agua y dinero

Compatible con el sensor ET Solar Sync para el ajuste automático y diario en función de los cambios meteorológicos.



SOLAR SYNC™

X-CORE CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES

Características

- Número de estaciones: 2, 4, 6, 8
- Tipo: Montaje Mural
- Armarios: Interior y exterior
- Programas independientes: 3
- Horas de inicio por programa: 4
- Tiempos de riego máximo de las estaciones: 4 h
- Período de garantía: 2 años

Especificaciones

- Entrada del transformador: 230/240 V CA (modelo internacional)
- Salida del transformador (24 V CA): 1 A
- Salida de la estación (24 V CA): 0,56 A
- Bomba/Válvula maestra (24 V CA): 0,28 A
- Entradas de sensor: 1; normalmente cerrada
- Temperatura de funcionamiento: de -18 a 66 °C

Certificaciones

- CE, UL, cUL, C-tick, FCC

Modelos

DE INTERIOR EN PLÁSTICO

Altura: 16.5 cm
Anchura: 14.6 cm
Profundidad: 5 cm



DE EXTERIOR EN PLÁSTICO

Altura: 22 cm
Anchura: 17.8 cm
Profundidad: 9.5 cm



X-CORE - ESPECIFICACIONES: ORDEN 1 + 2 + 3 + 4

1 Modelo	2 Transformador	3 Interior/Exterior	4 Opciones
XC-2 = 2 estaciones (solo en el modelo para interiores) XC-4 = 4 estaciones XC-6 = 6 estaciones XC-8 = 8 estaciones	00 = 120/VAC 01 = 230/240 VAC	(en blanco) = Modelo para exteriores i = Modelo para interior	(en blanco) = No opción E = 230/240 VAC con conexiones para Europa A = 240 VAC con conector para Australia (el modelo para exteriores incluye un transformador interno con cable)

Ejemplos:

- XC-201i - E = Programador para interiores de 2 estaciones 230/240 VAC con armario de plástico, conexiones para Europa
- XC-401 - E = Programador para interiores de 4 estaciones 230/240 VAC con armario de plástico, conexiones para Europa
- XC-601i - E = Programador para interiores de 6 estaciones 230/240 VAC con armario de plástico, conexiones para Europa
- XC-801 - E = Programador para interiores de 8 estaciones 230/240 VAC con armario de plástico, conexiones para Europa

Website hunterriego.com | Tel +1 760-744-5240 | Asistencia Técnica +1 760-591-7383

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.


Gregory R. Hunter, President of Hunter Industries