



- 01 Inteligente:** Economiza água e dinheiro instalando-se um sensor climático Solar Sync
- 02 Versátil:** Até 8 setores, possui 3 programas com 4 horários de partida cada
- 03 Confiável:** Tempos de rega são mantidos mesmo no evento de uma falta de energia

X-CORE CONTROLE RESIDENCIAL

A Opção “Inteligente” para Controle Residencial Básico

Este controlador básico fornece o funcionamento simples com a compatibilidade Solar Sync “inteligente”. Com o controle de fácil configuração para até 8 estações, incluindo 3 programas e 4 tempos de início cada, o X-Core é a solução perfeita para aplicações residenciais. Ligue o revolucionário sensor Solar Sync™ e o X-Core é convertido em um “controlador inteligente”, que regula os tempos de funcionamento da irrigação com base nas condições climáticas avaliadas localmente. O X-Core também é compatível com os controles remotos da Hunter para ativação rápida de irrigação e sem fios. A instalação, o funcionamento e a manutenção foram concebidas para ser simples, ao mesmo tempo que fornecem uma eficiência e confiabilidade ideais.

Adicione um Controle Remoto, aumente a conveniência

Controlo remoto pronto. Compatível com telecomandos Hunter ROAM e ICR.



ROAM

Adicione um Sensor Climático, Economize Água e Dinheiro

Compatível com sensor de sincronização solar ET para ajustes diários automáticos com base nas condições atmosféricas.



SOLAR SYNC™

X-CORE CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES

Características

- Número de estações: 2, 4, 6, 8
- Tipo: Fixo
- Modelos: Interno e externo
- Programas independentes: 3
- Horas de início por programa: 4
- Tempo de execução máximo da estação: 4 h
- Período de garantia: 2 anos

Especificações

- Entrada do transformador: 230/240 V CA (modelo internacional)
- Saída do transformador (24 V CA): 1 A
- Saída da estação (24 V CA): 0,56 A
- Bomba/válvula principal (24 V CA): 0,28 A
- Entradas do sensor: 1
- Temperatura de funcionamento: -18 a 66° C

Aprovações

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

Modelo

INTERIOR DE PLÁSTICO

Altura: 16,5 cm
Largura: 14,6 cm
Profundidade: 5 cm



EXTERIOR DE PLÁSTICO

Altura: 22 cm
Largura: 17,5 cm
Profundidade: 9,5 cm



X-CORE - ESPECIFICAÇÕES DO FABRICANTE: ORDEM 1 + 2 + 3 + 4

1	Modelo	2	Transformador	3	Interno/Externo	4	Opções
	XC-2 = 2 estações <i>(modelo interno apenas)</i>		00 = 120/VAC 01 = 230/240 VCA		(em branco) = Modelo externo i = Modelo interno		(em branco) = Nenhuma opção E = 230/240 VCA com ligações europeias A = 230/240 VCA com conexões australianas <i>(Modelos interno australianos têm transformador interno com cabo)</i>
	XC-4 = 4 estações						
	XC-6 = 6 estações						
	XC-8 = 8 estações						

Examples:

XC-201i - E = controlador interno de 2 estações de 230/240 VCA com caixa de plástico
XC-401 - E = controlador externo de 4 estações de 230/240 VCA com caixa de plástico
XC-601i - E = controlador interno de 6 estações de 230/240 VCA com caixa de plástico
XC-801 - E = controlador externo de 8 estações de 230/240 VCA com caixa de plástico

Strona Internetowa hunterindustries.com | Serwis Techniczny support@hunterindustries.com

Pomagamy klientom odnieść sukces i to stanowi bodziec w naszej pracy. Podczas gdy nasza pasja, polegająca na tworzeniu i projektowaniu, widoczna jest we wszystkim co robimy, nasze zaangażowanie w wyjątkową pomoc oferowaną naszym Klientom będzie tym, co scementuje nasze relacje na długie lata.

© 2022 Hunter Industries Inc™. Hunter, logo firmy Hunter i wszystkie inne znaki towarowe są własnością firmy Hunter Industries i są zastrzeżone w Stanach Zjednoczonych oraz innych krajach.



Prosimy o poddanie ich recyklingowi.

Gene Smith, Prezydent Systemów Nawadniania i Oświetlenia Zewnętrznego

INT-874 BR PL B 7/22