

X-CORE™

Este controlador de irrigação simples oferece ajustes opcionais de rega inteligente ET no local e operação por controle portátil.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Número de setores de irrigação:
 - 2, 4, 6 ou 8 (modelos fixos)
- Adicione o sensor Solar Sync™ para economizar água com base nas condições climáticas
- O bloqueio com chave nos modelos de exterior protege contra vandalismo
- Três programas flexíveis, cada um com quatro horários de início e até quatro horas de tempo de rega
- A tecnologia QuickCheck™ oferece diagnóstico simples de cabeamento defeituoso em campo
- A configuração Ocultar Programas exibe um programa e um horário de início para fins de simplificação
- Suspensão a irrigação por até 99 dias durante a baixa temporada
- A proteção contra curto-circuito detecta cabamentos defeituosos e ignora o setor sem danos ao sistema
- A memória Easy Retrieve™ faz o backup de toda a programação de irrigação
- Atraso entre setores para válvulas de fechamento lento ou recarga da bomba
- Ciclo e Infiltração evita o desperdício e o escoamento da água em áreas com elevações diversas ou solos com baixa absorção
- Ajuste sazonal para ajuste rápido da programação sem alterar os tempos de rega

ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Entrada do transformador: 120 VCA ou 230 VCA
- Saída do transformador (24 VCA): 1A
- Saída do setor de irrigação (24 VCA): 0,56A
- Saída P/MV (24 VCA): 0,28 A
- Entradas do sensor: 1
- Aprovações: plástico IP54 (área externa), UL, cUL, FCC, CE, RCM, ISED
- Período de garantia: 2 anos



Plástico interno

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



De plástico para área externa

Altura: 22 cm
Largura: 17,8 cm
Profundidade: 9,5 cm

CONTROLADORES PADRÃO

X-CORE — QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES: ORDEM 1 + 2 + 3 + 4

1	Modelo	2	Transformador	3	Interiores/ exteriores	4	Plugue
	XC-2 = 2 setores (somente interno)		00 = 120 V CA		(Em branco) = modelo para exterior		(Em branco) = plugue americano
	XC-4 = 4 setores		01 = 230 V CA		i = modelo para interior		E = conexões europeias, sem plugue
	XC-6 = 6 setores						A = plugue australiano
	XC-8 = 8 setores						

Exemplos:

XC-801i-E = controlador de oito setores, com adaptador de parede europeu de 230 VCA, para área interna

XC-801-A = controlador de oito setores, transformador para área interna de 230 VCA, para área externa com plugue australiano

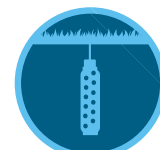
Compatível com:



Sensor
Solar Sync



Controle remoto
ROAM



Sensor
Soil-Clik

Controle remoto
ROAM XL



Smart WaterMark

Considerada uma ferramenta de consumo responsável de água quando usada com um sensor Solar Sync