

# XC HYBRID

Número de Estações: **6 e 12**  
 Tipo: **Controlador a bateria, fixo**

## CARACTERÍSTICAS

- Funciona a pilhas ou com alimentação elétrica CA
- Número de estações: 6 e 12
- Tipo: fixo
- Caixas: plástica interna externa; aço inoxidável externa
- Programas independentes: 3
- Horas de início por programa: 4
- Tempo de execução máximo da estação: 4 hs
- Aciona apenas solenóides tipo latching (CC)
- O Painel Solar opcional substitui as pilhas e proporciona o funcionamento sem manutenção.
- Período de garantia: 2 anos
- ▶ XC Hybrid é compatível com kit de painel solar
- ▶ Memória facilmente recuperável
- ▶ Operação manual e avanço com apenas um toque
- ▶ Derivação do sensor de chuva
- ▶ Atraso de irrigação programável
- ▶ Memória não volátil
- ▶ Ajuste sazonal global
- ▶ Atraso entre estações
- ▶ Compatibilidade com sensores

## ESPECIFICAÇÕES ELÉTRICAS

- Aciona apenas solenóides tipo latching de 9-11 VCC
- Bomba/válvula mestre
- Entradas de sensor: 1
- Temperatura de funcionamento: -18° a 60° C

## FONTE DE ENERGIA

- Funciona a pilhas, com transformador de saída de 24 VCA ou Painel Solar
- Modelo de plástico utiliza 6 pilhas
- Modelo de aço inoxidável utiliza 6 pilhas C

## APROVAÇÕES

- CE, UL, cUL, C-tick
- IP 24 (Modelo plástico)
- ▶ = *Descrições detalhadas de funcionalidades avançadas na página 100*



### Interior/Exterior de Plástico

Altura: 22 cm  
 Largura: 18 cm  
 Profundidade: 10 cm

### Exterior de Aço Inoxidável

Altura: 25 cm  
 Largura: 19 cm  
 Profundidade: 11 cm



### XCHSPOLE

com poste do XCHSPB instalado para o modelo de aço inoxidável  
 Altura: 1 m



### Painel Solar Opcional

Altura: 8 cm  
 Largura: 8 cm  
 Profundidade: 2 cm

## PASSAGENS DE FIO MÁXIMAS

Calibre de fio	Distância máxima (m)
1 mm <sup>2</sup>	152
1,5 mm <sup>2</sup>	244
2 mm <sup>2</sup>	396
2,5 mm <sup>2</sup>	610

XC HYBRID	
Modelo	Descrição
XCH-600	Controlador de interior/exterior de 6 estações
XCH-600-SS	Controlador para ambiente externo de 6 estações, aço inoxidável
XCH-1200	Controlador de interior/exterior de 12 estações
XCH-1200-SS	Controlador para ambiente externo de 12 estações, aço inoxidável

## OPÇÕES

Opções*	Descrição
XCHSPOLE	Poste de montagem de aço (1,2 m A)
XCHSPB	Suporte de montagem de aço inoxidável (necessário para poste)
458200	Solenóide de tipo latching CC
SPXCH	Kit de painel solar para XC Hybrid

### Observações:

\* Especificar separadamente. Use apenas solenóides tipo latching CC.