



- 01 Adaptável:** alimentado por painel solar, luz ambiente, pilhas ou adaptador de 24 V opcional
- 02 Confiável:** a memória Easy Retrieve™ faz o backup de toda a programação de irrigação
- 03 Versátil:** modelos internos ou externos de plástico ou aço inoxidável com 6 ou 12 setores

XC HYBRID COM PAINEL SOLAR INTEGRADO

Controlador a energia solar e a pilha sem precisar de tomada

O controlador XC Hybrid disponibiliza bastante energia sem precisar de tomada. Produzido com recursos de gerenciamento de irrigação altamente eficientes, o XC Hybrid funciona com solenoides do tipo DC latching usando a energia do painel solar ou de pilhas. O XC Hybrid também funciona com um adaptador de tomada de 24 VCA usando solenoides DC latching. Criado para instalações internas ou externas, o XC Hybrid está disponível em modelos de plástico ou aço inoxidável de 6 e 12 setores, sendo a solução perfeita para uma grande variedade de espaços residenciais e comerciais, incluindo áreas residenciais, parques, jardins, canteiros centrais e rotatórias. O backup de memória do Easy Retrieve e a memória não volátil integrada garantem a fácil recuperação dos programas de irrigação do controlador.

O painel solar (disponível como acessório integrado ou como complemento) elimina a necessidade de pilhas e de manutenção na operação, aproveitando a energia solar ou a luz ambiente para carregar o controlador de forma ininterrupta, durante anos. Essa alternativa ecológica é mais sustentável e evita os custos com pilhas.

XC HYBRID CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES

Recursos e benefícios

Fontes de energia versáteis

A versão com painel solar montado utiliza uma célula de carga de 1.800 mAh que fornece 100% da energia do controlador. A versão de plástico utiliza seis pilhas AA. A versão de aço inoxidável utiliza seis pilhas C. Todos os modelos podem usar um adaptador de tomada opcional de 24 VCA.

Fácil programação pelo seletor

A programação é feita de forma simples, tal como em outros controladores da Hunter.

Ajuste sazonal global (de 10% a 150%)

Uma regulagem simples feita na tela para adaptar a irrigação às mudanças nas condições climáticas.

Três programas independentes com quatro horários de início em cada um

Atende a uma grande variedade de necessidades de rega.

Programação independente dos dias

Escolha os dias da semana, dias alternados ou rega em intervalos.

Design com gabinete reforçado

Ideal tanto para uso interno quanto externo, com modelos de 6 e 12 setores.

Memória não volátil Uma ótima garantia contra possíveis problemas de energia, mantendo os dados atuais da programação, da hora e do dia.

Memória Easy Retrieve

A capacidade de recuperar seus programas preferidos armazenados na memória.

Modelos:

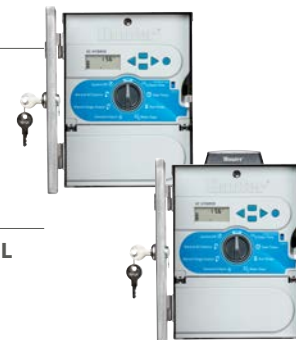
INTERNO/EXTERNO DE PLÁSTICO (XCH-600 e XCH-1200)

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



EXTERNO DE AÇO INOXIDÁVEL (XCH-600-SS e XCH-1200-SS)

Altura: 25 cm
Largura: 18,7 cm
Profundidade: 11 cm



EXTERNO SOLAR DE AÇO INOXIDÁVEL (XCH-600-SSP e XCH-1200-SSP)

Altura: 27 cm
Largura: 19 cm
Profundidade: 11 cm

OPÇÃO DE PAINEL SOLAR (modelos não solares) (SPXCH)

Altura: 8,3 cm
Largura: 7,6 cm
Profundidade: 1,6 cm



OPÇÕES DE MONTAGEM (modelos de aço inoxidável) (XCHSPOLE)

Inclui poste, suporte e ferragens

Altura: 1,2 cm

(XCHSPB) somente suporte e ferragem



XC Hybrid externo de aço inoxidável com painel solar montado e poste



Site hunterindustries.com | Serviços Técnicos support@hunterindustries.com

Nossa motivação é ajudar os clientes a terem sucesso. A paixão por inovação e engenharia está em tudo o que fazemos, mas esperamos que nosso compromisso com um suporte excepcional mantenha você na família de clientes da Hunter por muitos anos.

© 2022 Hunter Industries Inc™. Hunter, o logotipo da Hunter e todas as outras marcas comerciais são propriedade da Hunter Industries, registrados nos EUA e em outros países.
Por favor, recicle.

Gene Smith, Presidente da divisão de Irrigação Paisagística e Iluminação Externa

INT-695 BR PT E 7/22