

Hunter®

XC Controladores



XC

**Eficiente
Residencial
e Levemente
Comercial
Controlador
com Extra
Flexibilidade,
Recursos,
e Memória**

O novo Hunter XC oferece a atual e sofisticada tecnologia de gerenciamento de água em um controlador compacto e fácil de usar, e que é capaz de satisfazer as necessidades de irrigação dos jardins mais trabalhosos. Falando claramente, o XC apresenta um grande número de extras para um controlador de pequeno porte. Por exemplo, capacidade extra: o XC oferece a opção dos modelos de 2-, 4-, 6- e 8- estações, cada um com grande potência para operar uma ou duas válvulas por estação, além de uma bomba de arranque relé ou uma válvula mestra. Os recursos extras incluem a regulagem por estações do ano e um calendário com os 365 dias do ano para facilitar

a economia de água. A flexibilidade extra, com três programas (cada um com quatro opções de arranque), formato para programações múltiplas, e a capacidade de selecionar um sensor de consumo por estação. E memória extra, com um programa de segurança não volátil interno e uma bateria de lítio de alta-energia para cronometragem, para garantir que você nunca terá que reprogramar o controlador devido a interrupção no fornecimento de energia. Além disto, um sistema à prova de falhas que permite armazenar e recuperar o programa de uso habitual existente no controlador. A opção para aqueles que esperam mais de seus controladores, o XC é a sua alternativa para uma tranquilidade extra.

CARACTERÍSTICAS E BENEFÍCIOS



Programação fácil com botão giratório

Programação melhorada com o botão de girar e apertar, faz o XC ser fácil de operar

Regulagem segundo a estação do ano (0% a 150%)

Regulagem fácil na tela, altera a quantidade de água e se ajusta as variações das condições climáticas

3 programas independentes com 4 opções de arranque cada

Ajustável a uma grande variedade de condições de rega

Sensor de consumo climático programável por estação

Permite o controle de sensor ser escolhido por estação, para uma rega ainda mais adequada à necessidades específicas

Opção de programação de um dia

Para máxima flexibilidade na rega (seleciona dias da semana, dias pares/ímpares, ou intervalos de rega)

Memória não volátil

Excepcional segurança contra falta de energia; preserva o dia e a hora atuais e os dados do programa

Memória de fácil recuperação

Capacidade de recuperação do seu programa preferido, armazenado na memória de segurança

Bateria de lítio substituível (incluída)

Para cronometragem de segurança e para permitir a programação do controlador à distância



Modelos

- XC-200i/201i – 2-estação controladora de uso interno
- XC-400i/401i – 4-estação controladora de uso interno
- XC-400/401 – 4-estação controladora de uso externo
- XC-600i/601i – 6-estação controladora de uso interno
- XC-600/601 – 6-estação controladora de uso externo
- XC-800i/801i – 8-estação controladora de uso interno
- XC-800/801 – 8-estação controladora de uso externo

Dimensões

- Modelo para uso Interno: 16,5 cm A x 14,6 cm L x 5 cm P
- Modelo para uso Externo: 22 cm A x 17,8 cm L x 9,5 cm P

Elétrico

- Transformador entrada: 230VAC, 50 Hz /115VAC, 60 Hz
- Transformador saída: 24VAC, 1.0 amps (capacidade de operação equivalente a 3 solenóides simultaneamente)
- Estação saída: .56 amps
- Detector eletrônico de curto-circuito
- Bateria: 3V lítio (incluída) para programação por controle remoto e cronometragem, não necessária para programa de segurança

Especificações e Recursos

- Modelos para uso externo, transformador com caixa de junção interna
- Modelos para uso interno, transformador com conexão externa
- 3 programas: A, B, C
- Programa de arranque: 4 por dia, por programa, e com um total de até 12 arranques diários
- Tempo de funcionamento de uma estação: de 0 a 4 horas, com incrementos de 1 minuto
- Programação por dia: calendário com 7 dias ou programação dia par/ímpar em relógio calendário com os 365 dias do ano
- Opção de relógio AM/PM (manhã/tardes) ou 24 horas
- Seqüência de arranque cronologicamente automatizada/armazenamento de múltiplos arranques
- Comando manual com um único botão de arranque e avanço
- Regulagem para a estação do ano: 0% a 150%
- Atraso programável entre as estações
- Interruptor de desvio de sensor de chuva compatível com os sensores que usam micro-interruptores, mostra quando o sensor está ativado
- Entrada do sensor programável por estação
- Programa original pode ser salvo na memória não volátil e ser recuperado se necessário
- Atraso de rega por causa de chuva programável de 1 a 7 dias
- Programa de não funcionamento de um dia específico, que permite a seleção de um dia(s) específico(s) para não funcionar
- Hunter Quick Check™ ajuda a localizar e reparar os problemas ligados a instalação e rede elétricas
- Dispositivo de teste de programa, que permite uma checagem rápida no sistema
- Aprovado pelo UL, pela CE e pelo C-Tick

Confiança e Segurança fazem parte do produto

O controlador XC proporciona tranquilidade para os instaladores e para os proprietários de casa, com uma memória não volátil que preserva o programa de uso habitual, além de corrigir o dia e a hora no caso da falta de energia. O programa de fácil recuperação da memória guarda permanentemente uma cópia de segurança do programa preferido dos instaladores, que pode ser facilmente reinstalado depois de qualquer mudança temporária na programação feita pelos usuários. Além disso, o XC vem com uma bateria de reforço de lítio, incluída e instalada na fábrica, que pode ser facilmente substituída se necessário. Estes recursos garantem que o programa de irrigação correto está sempre disponível e que o seu precioso jardim permanecerá em perfeitas condições.



A versão para uso externo do XC vem em uma caixa com tampa de proteção resistente.



O consumo do sensor de controle climático é programável para todas as estações. As estações que são menos afetadas pelo clima (pátios, átrios, vestibulos e sacadas) podem desviar-se do sensor de controle e, ainda assim, receber a sua rega normal enquanto as outras estações estão desligadas. Flexibilidade e escolha fazem um controlador melhor.

GUIA DE ESPECIFICAÇÕES

EXEMPLO: **XC - 601i - E**

MODELO	TRANSFORMADOR	USO INTERNO/EXTERNO	OPÇÕES
XC-2 = 2 estações	00 = 115V	Montagem Padrão Externa, salvo se ver "i" para Montagem Interna (ver abaixo)	E = Europa
XC-4 = 4 estações	01 = 230/240V		A = Austrália
XC-6 = 6 estações			
XC-8 = 8 estações		i = Modelo para uso interno	