

CONTROLADOR HCC

Controle Wi-Fi para até 54 setores

Hunter®



THINK BIG. THINK Hydrawise®

O controlador HCC combina os recursos avançados do popular controlador ICC2 com os ajustes climáticos automáticos da melhor plataforma de gerenciamento de irrigação do setor, a Hydrawise, para oferecer um sistema de controle inteligente e avançado para grandes projetos. Do escritório ao local do projeto, o HCC ajuda a maximizar a economia de tempo e mão de obra com um leque repleto de ferramentas avançadas para os prestadores de serviços.

Com Wi-Fi

Totalmente integrado para rápida conexão com a plataforma Hydrawise na nuvem

Pronto para usar

Chicote elétrico SmartPort® pré-cabeado para receptores remotos da Hunter

Compatibilidade com o Wireless Valve Link

Instale o Wireless Valve Output Module para operar válvulas sem fio equipadas com Wireless Valve Links

Alta capacidade

Conecte até 38 ou 54 setores, dependendo do modelo e da configuração

Opção de decodificador de dois fios

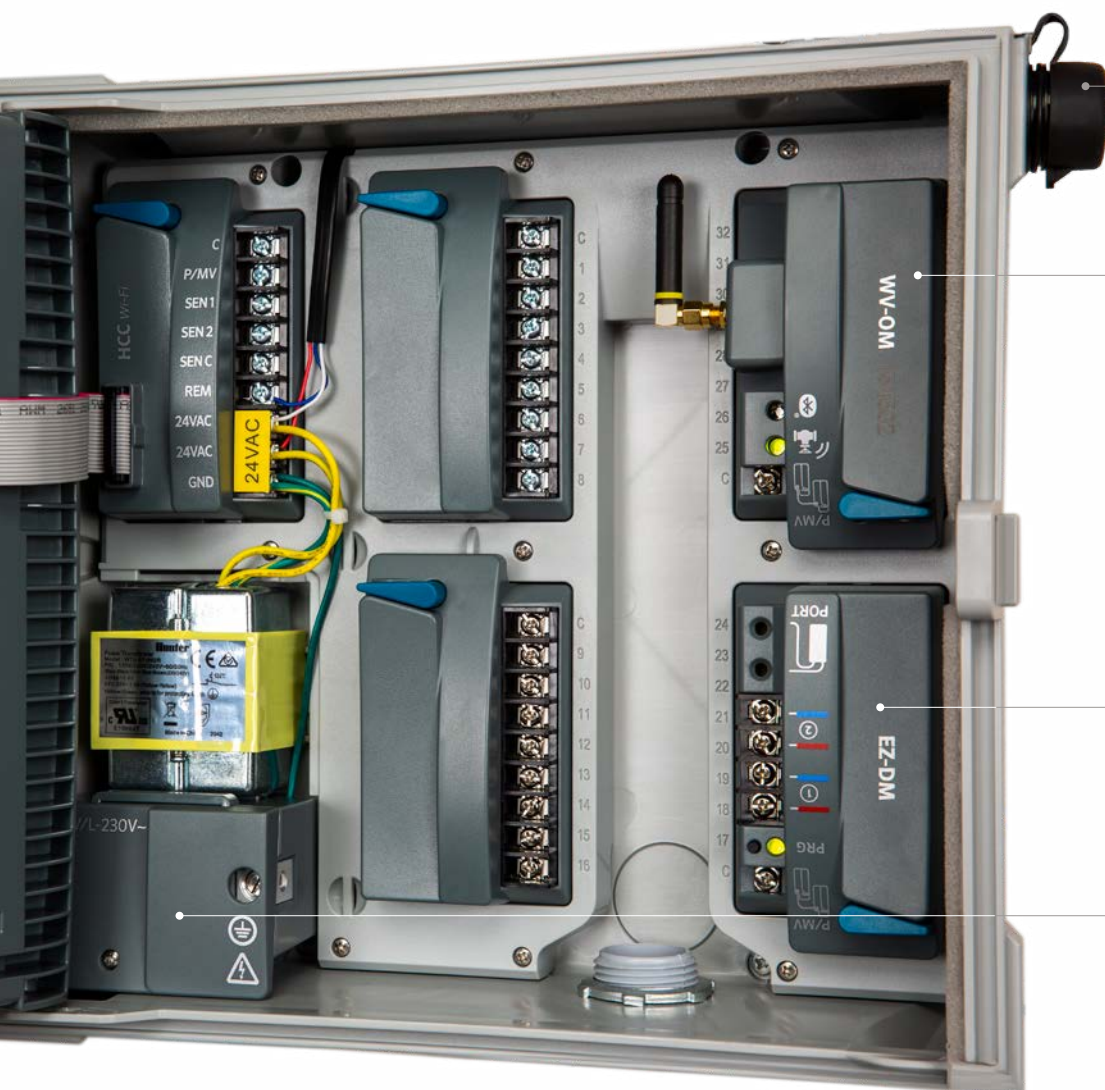
Conecte até 54 setores decodificadores EZ-1 ou combine com módulos de saída convencionais (máximo de 54 setores)

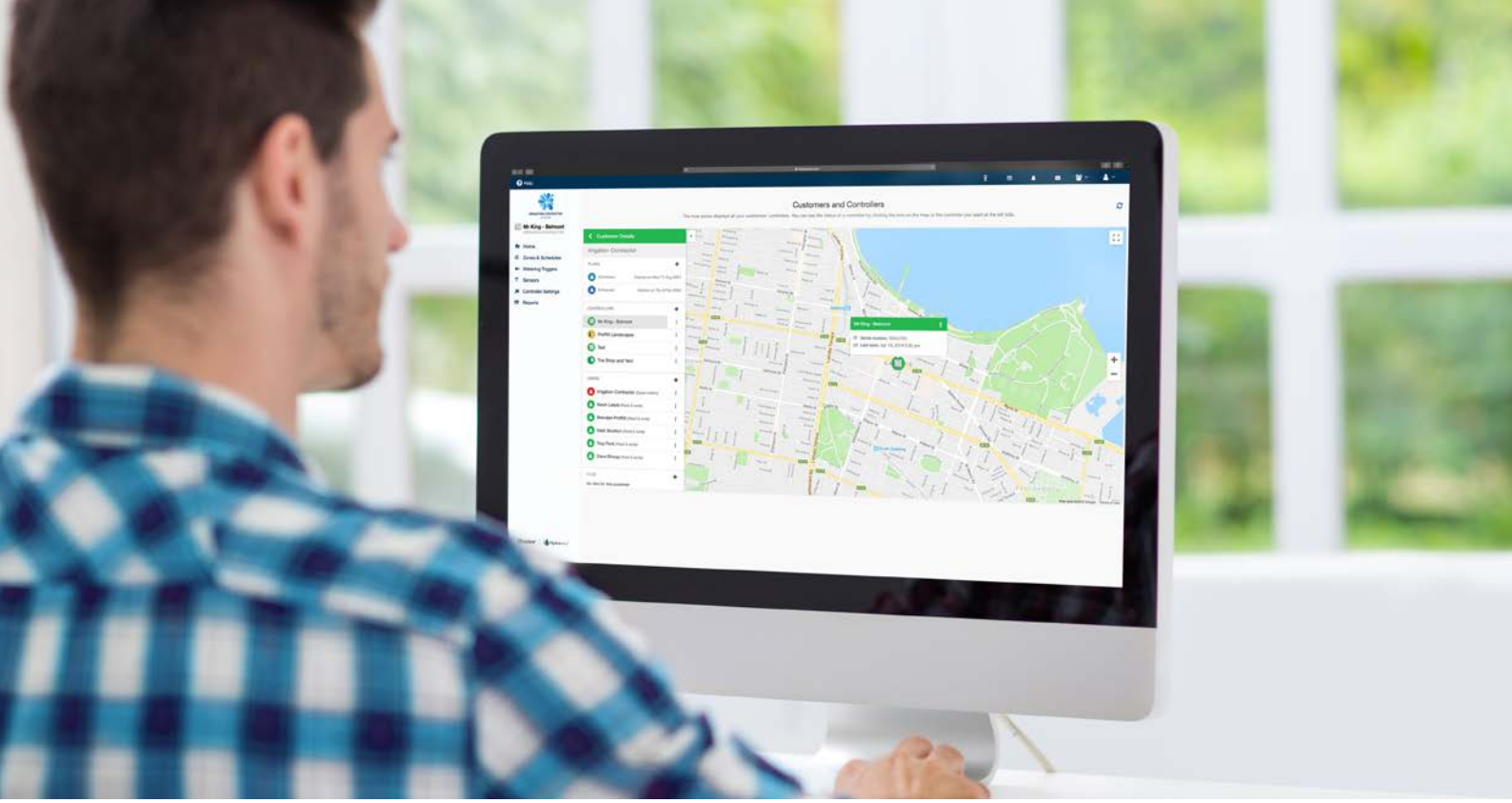
Alta eficiência

Irriga dois setores mais uma bomba/válvula mestre ao mesmo tempo

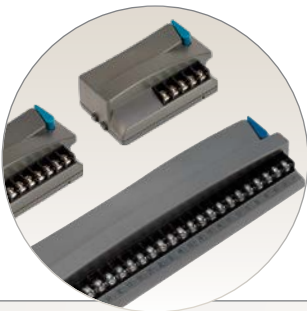
Fácil de usar

Ampla tela sensível ao toque com interface colorida





Expansão de setores



Modular e expansível até 54 setores, o controlador HCC pode operar dois setores quaisquer mais a bomba/válvula mestre simultaneamente. Projetado de forma criteriosa para facilitar o uso, oferece compatibilidade com vários controladores e melhor proteção contra surtos para maior confiabilidade.

Opção de decodificador EZ-1



Agora, o Software Hydrowise oferece uma opção de decodificador de dois fios simples e econômica: o Hunter EZ Decoder System. Opere até 54 setores por dois fios ou em combinação com módulos de saída convencionais.

Alertas de medidores de vazão HC



O medidor de vazão HC, de instalação simples, conecta-se a controladores compatíveis com o Hydrowise para permitir monitoramento de vazão, alertas de vazão alta e baixa e uso total da água do sistema. Escolha a opção sem fio e flexível para adicionar recursos de monitoramento de vazão de forma rápida e fácil aos sistemas de controle do Hydrowise.

Link da válvula sem fio (WVL)



O Controlador HCC é compatível com o Wireless Valve Link (WVL) e com o sistema decodificador EZ e os módulos de saída convencionais. Adicione o módulo de saída do Wireless Output Module e opere as válvulas sem fio alimentadas por bateria com solenoide latching CC. Expanda o número de setores com facilidade contornando obstáculos na pavimentação e na paisagem.

Recursos

- Com Wi-Fi para rápida conexão com o software Hydrowise
- Número de setores: 8 a 38 (plástico, fiação convencional), 8 a 54 (metal e pedestais)
- Saída opcional do decodificador de dois fios para até 54 setores com decodificadores EZ-1 e/ou saída sem fio com Wireless Valve Links
- Gabinete: de plástico para área externa, de metal e aço inoxidável para montagem na parede e opções de pedestal
- Funcionamento de setores simultâneos: 2 (+ P/MV)
- O chicote elétrico SmartPort pré-cabeado oferece compatibilidade com controles remotos ROAM e ROAM XL
- Sensor de miliamperes integrado para detecção e alertas de falhas na fiação
- Compatível com medidor de vazão HC para monitoramento e alertas de vazão
- Tela sensível ao toque colorida de 8 cm
- Período de garantia: 2 anos

Especificações elétricas

- Entrada do transformador: 120 e 230 VCA
- Saída do transformador: 24 VCA, 1,4 A
- Saída de setor (24 V): 0,56 A
- P/MV (24 VCA): até 0,56 A
- Entradas de sensor: 2

Aprovações

- UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Suporte de plástico para parede: IP55, NEMA 3R
- Montagem na parede de metal (inclui aço inoxidável): IP44, NEMA 3R
- Pedestal de plástico: IP34, NEMA 3R



Smart Drop

Reconhecido como uma ferramenta de consumo responsável de água

Amazon, Alexa e todos os logotipos relacionados são marcas comerciais da Amazon.com Inc. ou de suas afiliadas. Apple e o logotipo da Apple são marcas comerciais da Apple Inc., registradas nos EUA e em outros países. App Store é uma marca de serviço da Apple Inc., registrada nos EUA e em outros países. Google, o logotipo do Google, Android e Google Play são marcas comerciais da Google LLC.

Site hunterirrigation.com | Atendimento ao cliente +1-760-752-6037

Nossa motivação é ajudar os clientes a terem sucesso. Nossa paixão por inovação e engenharia está em tudo o que fazemos, e o nosso compromisso é oferecer um suporte excepcional aos nossos clientes para que façam parte da família Hunter por muitos anos.

Denise Mullikin, Presidente da divisão de Irrigação Paisagística e Iluminação Externa

CONTROLADOR HCC

Modelo	Descrição
HCC-800-PL	Modelo básico com 8 setores, plástico para área externa, montagem na parede
HCC-800-M	Modelo básico com 8 setores, metal cinza para área externa, montagem na parede
HCC-800-SS	Modelo básico com 8 setores, aço inoxidável, montagem na parede
HCC-800-PP	Modelo básico com 8 setores, pedestal de plástico
HCC-FPUP	Kit de atualização para controladores ICC e ICC2
ICC-PED	Pedestal cinza para gabinete metálico de montagem na parede
ICC-PED-SS	Pedestal de aço inoxidável para suporte na parede de aço inoxidável
ICC-PWB	Placa de fiação de pedestal opcional para pedestais de metal
ANT-EXT-KIT	Kit de extensão de antena Wi-Fi

EXPANSÃO DE SETORES DA SÉRIE HCC

Modelo	Descrição
ICM-400	Módulo plug-in de 4 setores com proteção avançada contra surtos
ICM-800	Módulo plug-in de 8 setores com proteção avançada contra surtos
ICM-2200	Módulo de expansão de 22 setores (limite de 1 por controlador)
EZ-DM	Módulo de saída de decodificador para 54 setores
EZ-1	Decodificador EZ-1 para um único setor
WVOM	Módulo de saída de válvula sem fio
WVL	Link da válvula sem fio
RPT	Repetidor para sistema WVL (limite de 1 por controlador)



Kit de atualização

De plástico para área externa

Para exteriores de metal

