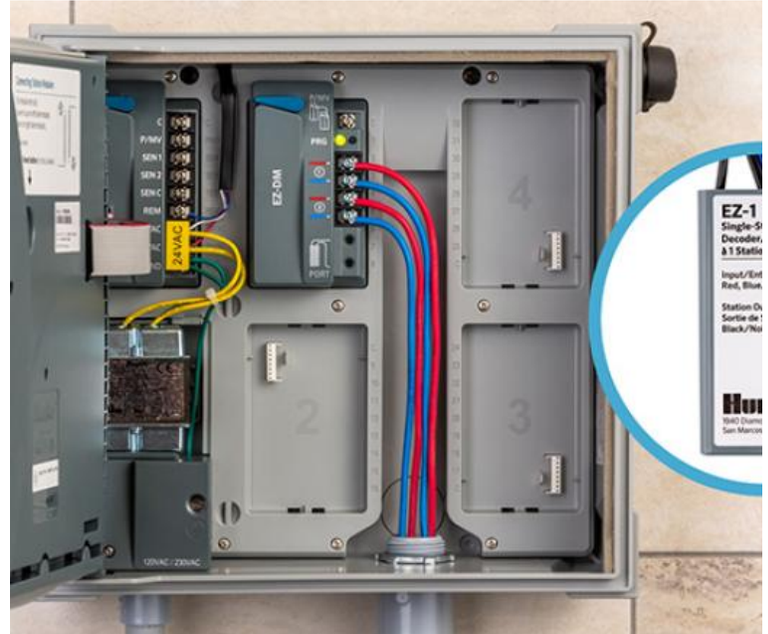


Sistema decodificador EZ

Leve a tecnologia de dois fios para mais projetos com o sistema decodificador EZ descomplicado, econômico e revolucionário para controladores HCC, ICC2, HPC e Pro-C.

PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Número de setores: Pro-C: até 28, além da válvula mestre ICC2/HCC: até 54, além da válvula mestre
- Não requer cabos ou conectores especiais
- Não requer aterramento especial ou para-raios em linha para maximizar a economia de tempo e dinheiro durante a instalação
- Decodificadores programáveis sem necessidade de inserir números de série individuais
- A P/MV pode ser ativada por meio circuito de dois fios para setores de bomba ou válvulas mestre distantes
- Permite operações híbridas de setores convencionais e de decodificadores para maior flexibilidade
- Os decodificadores EZ-1 têm LED de status integrado para diagnósticos positivos
- Ferramenta de diagnóstico EZDT sem fio e portátil para sistemas de decodificadores EZ:
- Detecte falhas e realize a solução de problemas elétricos em campo sem desinstalar decodificadores.
- Leia rapidamente o status do decodificador, o endereço da estação, a corrente consumida e a tensão de dois fios para simplificar a manutenção.
- Programe o endereço da estação do decodificador através da conexão com fio para acelerar a instalação e economizar tempo no local.
- Atualize o painel frontal do controlador ou o firmware do módulo decodificador através da conexão de cabo de fita para flexibilidade ao atualizar sistemas.
- Comunique-se em seu idioma preferido usando a interface de usuário multilíngue.
- Trabalhe de maneira confiável e eficiente em movimento com energia fornecida por 4 pilhas AAA.



ESPECIFICAÇÕES DE OPERAÇÃO

- Saída elétrica no circuito de dois cabos: 24 VCA, 50/60 Hz
- Circuito de dois cabos para o campo:
 - EZ-DM: 2
 - PC-DM: 1
- Possibilidade de circuitos de fios de até 915 m (3.000 pés)
- Cada decodificador EZ-1 tem a capacidade de ativar duas solenoides padrão de 24 VCA
- Aprovações: UL, cUL, FCC, CE, UKCA, RCM, Industry Canada
- Os decodificadores EZ-1 têm classificação IP68 e são submersíveis
- O EZ-DT tem classificação IP55
- Período de garantia: 3 anos

OPÇÕES INSTALADAS PELO USUÁRIO

- Centralus™ com controladores ICC2
- Hydrowise® com controladores HCC HPC
- Válvulas ICV ou PGV
- Relés de partida de bomba (PSR)

- Kit de estacas do decodificador universal DECSTAKE10, pacote com 10

Copyright © 2024 Hunter Industries Inc. Hunter, the Hunter logo, and other marks are trademarks of Hunter Industries Inc., registered in the U.S. and certain other countries.

<https://hunterirrigation.com/pt/irrigation-product/controladores/sistema-decodificador-ez-122324>