

## Node

Este controlador a bateria e à prova d'água oferece controle de irrigação automático para irrigação temporária e locais sem eletricidade.

### PRINCIPAIS BENEFÍCIOS

- Número de setores:
- - 1, 2, 4 ou 6
- Controlador a bateria para irrigação automática sem alimentação CA
- Indicador de carga para troca da bateria
- A vedação do gabinete à prova d'água protege contra a entrada de água
- Três programas flexíveis com quatro horários de início e tempos de rega de até seis horas
- Suspenda a irrigação por até 99 dias durante a baixa temporada
- A memória Easy Retrieve™ faz o backup de toda a programação de rega, em caso de alteração
- Atraso entre setores para válvulas de fechamento lento ou recarga da bomba
- Ajuste sazonal para ajuste rápido da programação sem alterar os tempos de rega
- O painel solar possibilita a operação sem manutenção
- Pode ser montado em solenoides Hunter, tubos, superfícies planas ou dentro da caixa de válvulas



### especificações de operação

- Uma ou duas pilhas alcalinas de 9 V ou painel solar de 1.800 mAh com célula de carga
- Opera solenoides de travamento CC (P/N 458200)
- Cabos de extensão máxima de 30 m, somente cabos de 1 mm<sup>2</sup>
- Saída do setor: 9—11 VCC
- Saída P/MV: 9—11 VCC
- Entradas do sensor: 1
- Aprovações: IP68, UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Período de garantia: 2 anos

#### PASSAGENS DE FIO MÁXIMAS

##### Calibre de Fio Distância Máxima (m)

|        |    |
|--------|----|
| 18 AWG | 30 |
|--------|----|

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://www.hunterindustries.com/pt/irrigation-product/controllers/node-071724>