



- 01 **Economia de Água:** Mede a umidade do solo e previne a irrigação desnecessária
- 02 **Fácil:** Instalação simples, operação através de um botão
- 03 **Flexível:** Use com qualquer Controlador Hunter de corrente elétrica alternada e com a maioria de outras marcas do mercado

## SOIL-CLIK™ Sensor de Umidade do Solo

### *Interrompe a Irrigação Quando o Nível Desejado de Umidade do Solo For Atingido*

O Soil-Clik simplifica a medição da umidade do solo. A sonda do Soil-Clik usa tecnologia comprovada para medir a umidade do solo na zona radicular das plantas. Quando a sonda verifica que o solo atingiu a umidade desejada, ele vai interromper a irrigação, prevenindo o desperdício de água.

O Soil-Clik tem dois componentes: uma sonda que é instalada no solo e um módulo eletrônico, que faz a comunicação entre a sonda e o controlador. A sonda é muito fácil de instalar - simplesmente enterre-a na profundidade correta da zona radicular das plantas onde a umidade será medida. Pode ser instalada a até 300 metros do controlador. Operações fáceis pressionando-se tecla dedicada permite realizar ajustes para o nível de umidade desejada, com uma atualização imediata das medidas reais.

O módulo é compatível com todos os Controladores Hunter 24 VCA e também com a maioria dos Controladores 24 VAC de outras marcas. O Soil-Clik pode ser programado para interromper a irrigação quando identificar a adequada umidade do solo.

Garantido pela Hunter por 5 anos o Soil-Clik é um dispositivo que por si só economiza o uso da água ou instalado em conjunto com o Solar Sync® para uma solução ambientalmente sustentável.

■ **Aprenda mais.** Visite [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) para mais informações

# SOIL-CLIK™ CARACTERÍSTICAS E ESPECIFICAÇÕES

## Características

- Resumo do nível e estado atual da umidade do solo
- Interrompe a irrigação quando o nível de umidade do solo for atingido
- Com apenas um toque em um botão dedicado podemos ignorar o sensor para condições especiais
- Montagem externa de baixa voltagem energizada pelo controlador
- Instalação simples permite que a sonda seja instalada a até 300 m do controlador
- Conecte às entradas de sensor de um Controlador Hunter ou use para interromper os fios comuns em qualquer sistema de irrigação de 24 VCA
- Use com os controladores Hunter modelos X-Core®, Pro-C®, I-Core®, e ACC nas suas respectivas entradas de sensores Clik
- Complemento ideal para o Sensor Solar Sync® da Hunter
- Período de Garantia: 5 anos

## Especificações

- Máxima distância do Módulo de Controle ao Controlador: 2 m
- Máxima distância do módulo de controle à sonda: 300 m
- Corrente de entrada: 24 VCA, máximo de 100 mA
- Saída: Normalmente-fechado
- Módulo de Controle: Proteção NEMA 3R, interno / externo

## Instalação da Sonda



## Componentes

### SOIL-CLIK Módulo

Altura: 11,4 cm  
Largura: 8,9 cm  
Profundidade: 3,2 cm  
Energia: 24 VCA, 100mA max  
Ligações de Fio: 80 cm



### SOIL-CLIK Sonda

Diâmetro: 2,2 cm  
Altura: 8,3 cm  
Fios para a sonda: 300 m max  
Fios de 1 mm<sup>2</sup> para enterrar diretamente no solo  
Ligações de Fio: 80 cm



**Website** [hunterindustries.com](http://hunterindustries.com) | **Serviços Técnicos** [SuporteTecnico@hunterindustries.com](mailto:SuporteTecnico@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.