

Sensore Soil-Clik™

Questo sensore impedisce lo spreco di acqua misurando l'umidità del suolo e arrestando l'irrigazione quando viene raggiunto un limite preimpostato.

VANTAGGI PRINCIPALI

- Visualizzazione a colpo d'occhio del livello e dello stato di umidità del suolo
- In condizioni particolari, è possibile escludere il sensore di umidità del suolo grazie all'interruttore di bypass
- Involturo da esterni per bassa tensione alimentato dal programmatore
- Collegare agli ingressi del sensore Hunter o utilizzare per interrompere i cavi comuni in praticamente qualsiasi sistema di irrigazione a 24 VAC
- Utilizzabile con il sensore Solar Sync™ per ottenere il massimo risparmio idrico



Caratteristiche di funzionamento

- Categoria interruttore (24 V CA): 5 A
- Potenza in ingresso (24 VAC): 100 mA
- Chiusura con contatto a vuoto normalmente chiusa
- Distanza massima di 2 m tra modulo Soil-Clik e programmatore
- Distanza massima di 300 m tra modulo Soil-Clik e la sonda del sensore nelle installazioni a corrente alternata
- Distanza massima di 30 m nelle installazioni con NODE-BT
- Omologazioni: UL, cUL, FCC, CE, RCM
- Periodo di garanzia: 5 anni

Copyright © 2026 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://api.hunterirrigation.com/it/irrigation-product/sensori/sensore-soil-cliktm>
020326