

Per tutte le applicazioni residenziali, il sensore pioggia wireless (via radio) chiude l'erogazione d'acqua in caso di pioggia. Con tutte le caratteristiche tipiche dei programmatori Toro mirate al risparmio idrico, questo sensore pioggia rappresenta un ulteriore passo avanti nell'ottimizzazione della gestione dell'acqua.



Ricevente Wireless Trasmittente



Trasformatore a spina



Wired Trasmittente

Caratteristiche

- Opzioni di montaggio versatili (un unico pezzo sistema Quick-Clip,™ staffe di montaggio su grondaie incluse, non è necessaria un'attrezzatura speciale).
- Il modello elettrico comprende 7,6 m di cavo resistente ai raggi UVA e a qualsiasi condizione atmosferica.
- Compatibile con quasi tutti i programmatori

Solo modello elettrico

- Montaggio semplificato con un rivestimento di gomma laterale per una maggiore protezione.
- Ricevente multi-funzionale
 - Un grande display assicura una chiara visione dello stato del sensore
 - Modalità di risparmio d'acqua selezionabili (per ritardare la riattivazione dell'irrigazione)
 - Veloce bypass permette di bypassare la programmazione in qualsiasi momento, ritornando poi automaticamente alla situazione impostata.
 - Indicatore della carica della batteria
 - Indicatore dell'intensità del segnale (su scala)
- Parametri selezionabili a 3, 6, 13 e 20 mm di pioggia per la chiusura automatica
- 3 anni di garanzia

Programmazione (Modello wireless, a onde radio)

- Limiti di temperatura: da -28,9°C a 48,9°C (da -20°F a 120°F)
- Materiale della custodia: polimero specifico contro i raggi UV e agenti atmosferici
- Certificato FCC, IC, ACA, UL, CE e omologato C-Tick

Trasmittente

- Raggio di trasmissione: fino a 152 m
- Sensore: disco igroscopico che non necessita di manutenzione; percezione della pioggia regolabile, da 3 a 20 mm
- Alimentazione: 2 batterie al litio (CR2032-3V)

Ricevente

- Fattore impostato normalmente chiuso (N.C.); può essere impostato a normalmente aperto (N.O.), 3A @ 24 V c.a.
- Potenza: 22-28 V c.a./VDC, 100mA

Opzioni

Sensore ghiaccio digitale

- Riduce danni alla vegetazione e incidenti vari
- Completamente integrato nell'unità senza fili
- La temperatura esterna rappresentata a display LCD
- Livello di chiusura regolabile (1,7-7,2°C o 35-45°F)



Trasmittente senza fili,
a onde radio

Specifiche per gli Ordinativi

Model	Description
TRS	Sensore pioggia Toro elettrico
TWS	Sensore pioggia Toro senza fili
TWRS-I	Sensore pioggia Toro senza fili (versione Internazionale)
TWRFS	Sensore pioggia/ghiaccio Toro
TWRFS-I	Sensore pioggia/ghiaccio Toro (versione Internazionale)

Il sensore pioggia è un marchio di fabbrica TORO



Count on it.

Worldwide Headquarters
The Toro Company
8111 Lyndale Avenue South
Bloomington, MN 55420
Phone: 952-888-8801
Fax: 952-887-7265
www.toro.com

Stampato negli U.S.A.
© 2005 The TORO COMPANY - Tutti i diritti sono riservati.
Modulo No. 200-2805