

# Tensiómetro Registrador

## Registrador Computacional

30.510

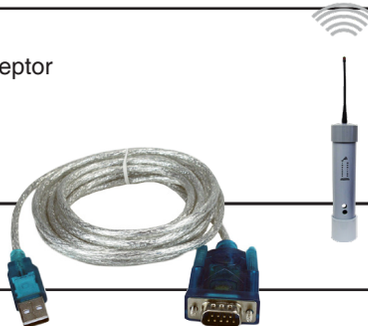
OCT / 19

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN
A7291006	<ul style="list-style-type: none"> <li>Registrador permite grabar información para luego ser desplegada en un PC.</li> <li>Registra automáticamente lecturas de humedad de suelo</li> <li>Entradas seleccionables:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- Temperatura ambiental o enterrado en el suelo</li> <li>- Sensor Humedad Watermark</li> <li>- Switch (posición de un interruptor para una historia exacta de los resultados de su programación de irrigación)</li> <li>- Compensación de temperatura humedad de suelo automática</li> </ul> </li> <li>Memoria : 4.096 muestras por sensor</li> <li>Intervalo de muestreo ajustable desde 1 minuto (2 días de registro) hasta 24 horas (4096 días de registro)</li> <li>Alimentación: 1 pila 9 V</li> </ul> <p><b>Incluye</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Link descarga de software watermarkgraph, compatible Windows XP hasta Windows 10 <a href="http://www.irrometer.com/loggers.html#975">http://www.irrometer.com/loggers.html#975</a></li> <li>Incluye cable de comunicación USB</li> <li>1 sensor de temperatura, cable 4,4 m.</li> <li>7 sensores Watermark, cable 5 m.</li> <li>Cable puede alargarse hasta:               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 300 m. (AWG 18)</li> <li>- 600 m. (AWG 16)</li> </ul> </li> </ul> 

### KIT MONITOR Y TRANSMISORES INALÁMBRICOS (WIRELESS)

A7361055	<p>Este Kit, diseñado para medir la humedad y temperatura en una gran extensión de terreno, esta compuesto por:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Módulo receptor</li> <li>6 Módulos transmisores</li> <li>6 Sensores de temperatura (1 por cada transmisor)</li> <li>18 Sensores de humedad Watermark (3 por cada transmisor)</li> </ul> <p><b>MODULO RECEPTOR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Recibe información de manera inalámbrica (radio frecuencia 433 MHz) desde Modulo Transmisor al cual están conectados 1 sensor de temperatura y 3 sensores de humedad Watermark, almacena los datos para posteriormente ser descargados a un PC portátil en terreno.</li> <li>Puede recibir hasta 48 sensores Watermark y 16 sensores de temperatura</li> <li>Alimentación : 1 batería 12 V, panel solar (incluido)</li> <li>Distancia máxima entre monitor y módulo de transmisión 450 metros</li> <li>Incluye software para desplegar resultados en PC,</li> <li>compatible hasta Windows 10, cable USB</li> </ul> <p><b>MODULO TRANSMISOR</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Envía la información en forma inalámbrica al Modulo Receptor</li> <li>Recibe la información de:               <ul style="list-style-type: none"> <li>1 sensor de temperatura (incluido)</li> <li>3 sensores de humedad Watermark (incluido)</li> </ul> </li> <li>Alimentación: 4 pilas AA</li> </ul> 
----------	---

### REPUESTO Y ACCESORIOS

A7361047	<p><b>MODULO TRANSMISOR</b></p> <p>Envía la información en forma inalámbrica al Modulo Receptor</p> <p>Recibe la información de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 sensor de temperatura (incluido)</li> <li>3 sensores de humedad Watermark (incluido)</li> </ul> <p>Alimentación: 4 pilas AA</p> 
H4099022	<p>Adaptador serial a USB, para A7291006</p> 