



Nuevo Sensor de Lluvia Inalámbrico

La tecnología Inalámbrica se pone de moda en esta segunda década del siglo XXI.

prácticamente todas las computadoras portátiles, teléfonos y otros dispositivos, ofrecen comunicación inalámbrica, ya que son confiables, económicas y de inmediata operación.

En el mercado de Riego, esto no es la excepción, y cada año aparecen dispositivos enriquecidos con estas tecnologías.

En 2010 Rainbird presenta su Sensor de Lluvia Inalámbrico.

Además de su precisión, este control envía por sí mismo, la información necesaria al controlador para que este, de acuerdo a los parámetros previamente establecidos, interrumpa el ciclo de riego, o lo ejecute de manera parcial, evitando la sobre irrigación del terreno y derivando ahorros de agua y energía.

Tags: [sensor](#) , [nuevo](#) , [demo1](#) , [inalámbrico](#) , [lluvia](#)

Share:



