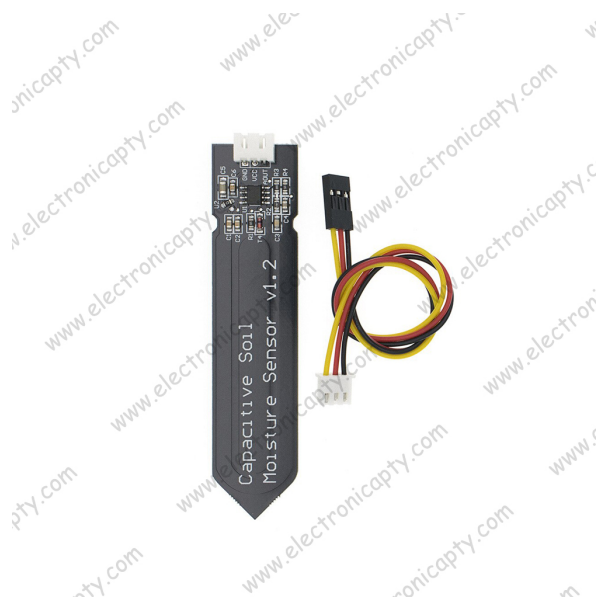


Sensor de Humedad en Suelo Capacitivo

Codigo: 112793



Descripción

Modulo Sensor Humedad del suelo Capacitivo Higrómetro con Salida Analoga esta especialmente diseñado para tener mas resistencia a la corrosión y realizar medidas confiables en el largo plazo, totalmente compatible con Arduino, Microcontroladores PIC, entre otros, que puedan trabajar con un conversor Análogo a Digital (ADC), si desear acoplar este sensor a tu Raspberry PI necesitas un conversor ADC., ampliamente utilizado en el monitoreo de la humedad en plantas, suelo y tierra que necesite constante observación.

- Modelo: Sensor Capacitivo de humedad del suelo V1.2
- Voltaje de operación DC: 3.3V ~ 5.5 V
- Salida Analoga: 0V ~ 3V
- Tipo de Conector: PH2.0-3P