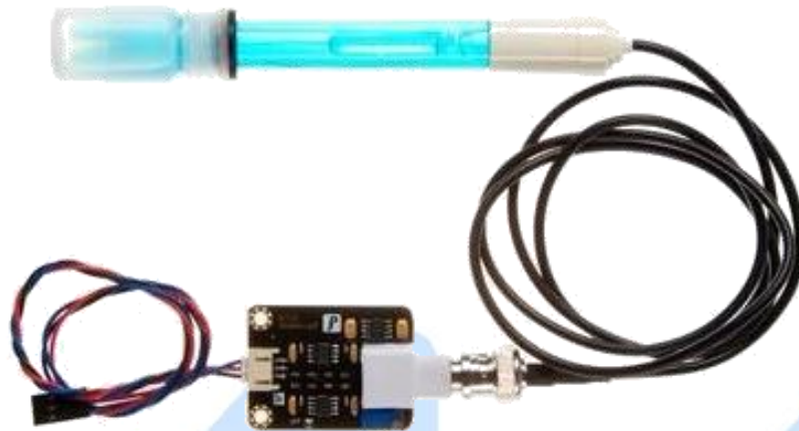


## SENSOR-PH-AGUA: KIT MEDIDOR DE PH ANALOGICO



### Descripción:

Este kit permite medir de forma sencilla el pH de un líquido gracias a su placa controladora que ofrece un valor analógico proporcional a la medición. El controlador tiene un potenciómetro que permite la correcta calibración de la sonda.

### Especificaciones:

Fuente de alimentación del módulo	5 VDC
Tamaño del módulo	43mmx32mm
Rango de medición	0 - 14 PH
Temperatura de medición	0 - 60 ° C
Precisión	± 0.1pH (25°C)
Tiempo de respuesta	≤ 1min
Interfaz	<ul style="list-style-type: none"><li>● BNC tipo sensor de pH</li><li>● XH2.54</li></ul>



	AG Electrónica S.A.P.I. de C.V. República del Salvador N° 20 Segundo Piso Teléfono: 5130 - 7210		
ACOTACIÓN: N/A	<a href="http://www.agelectronica.com">http://www.agelectronica.com</a>	ESCALA: N/A	REALIZO: FAVC REV: VJSR
TOLERANCIA: N/A	KIT MEDIDOR DE PH ANALOGICO		
TOLERANCIA: N/A	Fecha: 23/07/2019	No. Parte: SENSOR-PH-AGUA	