

## Monitor Digital inteligente con Bluetooth 5 en 1



### Descripción

Medir 5 parámetros con un mismo equipo y en la misma muestra no será un problema con este robusto Multiparámetro.

Ahorra dinero midiendo 5 parámetros importantes en el sector acuícola, alimentario, farmacéutico, entre muchos otros. También es ideal para controlar la calidad del agua que ingresa a las líneas de producción.

Medidor de PH Bluetooth inteligente】 : escanee el código QR para descargar "yinic", encienda la conexión Bluetooth del teléfono móvil, mida profesionalmente la sal, también puede medir el PH TDS EC y la temperatura, transmisión precisa de datos Bluetooth en tiempo real, ahorra tiempo y registros de datos sincronizados, comparte datos o imprime la hoja excel,. Y el teléfono móvil puede ver el registro de calibración. Conéctese a su teléfono en segundos y podrá obtener lecturas de temperatura y PH TDS EC salero. Hace que las pruebas sean más precisas y prácticas.

**【Fácil operación】** : Pantalla Completa Multiparámetro del teléfono móvil, sumerge el electrodo del Probador en agua y espere unos segundos para obtener los datos en la pantalla LCD. No es necesario combinar los colores uno por uno como las tiras reactivas. La operación es más simple y más conveniente. Admite aplicación móvil con control de retroiluminación de un botón, fácil de leer incluso con poca luz.

**【Monitorización en tiempo real por App】** : registra datos durante mucho tiempo, es fácil de comparar y analizar y diseñar soluciones, compatible con sistemas iOS y Android. Configure el valor de alarma alto y bajo, si se excede el valor establecido, emitirá una alarma.

**【Electrodo reemplazable de Alta precisión, amplio rango de aplicación】** : adecuado para piscinas y spa, estanque de peces koi, también adecuado para acuario, agua de mar, prueba de pecera de agua marina/salada.

**【Prueba de calibración Automática】** : Compensación Automática de temperatura, con sonda reemplazable de alta sensibilidad, fácil de operar, calibrar automáticamente el pH, dos juegos de puntos de calibración son opcionales (4,0, 6,86, 9,18/4,0, 7,0, 10,01)

## Especificaciones

Rango de medición de pH	0.00 - 14.00
Precisión de pH	± 0.1pH
Rango de medición de TDS	0-9999ppm; 10,1-200,0 ppt
Precisión de TDS	± 2% F.S
Rango de medición de EC	0.0 - 1999.9us/cm 2.0 - 20.0ms/cm
Precisión de EC	± 2% F.S
Rango de medición de SALT	5.00% 0,01-; 0-9999ppm; 10,1-200,0 ppt
Precisión de SALT	± 2% F.S
Rango de medición de TEMP	0.0 - 60.0 °C
Precisión de TEMP	± 1.0°C
Batería	LR44
Material	Plástico

## Características

- Probador de calibración automática: con sonda reemplazable de alta sensibilidad, fácil de operar, calibre automáticamente.
- Medidor multifuncional con compensación automática de temperatura: la temperatura puede afectar los niveles de lectura, el probador de pH digital tiene un rango aún mejor de 0,1-60,0 °C (32,1-140,0 °F), la compensación automática de temperatura puede garantizar que usted está obteniendo la mejor lectura, por lo que puede probar con confianza en cualquier entorno Dos juegos de puntos de calibración son OPCIONALES: 4,0 + 6,86 + 9,18/4,0 + 7,00 + 10,00
- Probador de agua de alta precisión: el chip de algoritmo de alta precisión y el electrodo de nuestro probador digital de calidad del agua garantizan una respuesta precisa y rápida

## Accesorios

- Equipo de medición
- Sensor del Multiparámetro 5 en 1
- Soluciones de Calibración
- Manual de uso

## Repuestos

- Sensor de Multiparámetro 5 en 1

## Ventajas

- Ergonómico, resistente
- Sensor de temperatura incorporado
- Garantía de 6 meses

Anexos



**5 in 1**

**PH**

0.00-14.00

**TDS**

0-9999ppm  
10.1-200.0 ppt

**EC**

0-9999 $\mu$ S/cm  
10.01-19.99mS/cm  
20.1-400.0mS/cm

**SALT**

0.01-25.00%  
0-9999ppm  
10.1-200.0 ppt

**TEMP**

0.1-60.0°C  
32.1-140.0°F



