

Medidor profesional de pH, ORP, cloro, EC, TDS y Temp



Descripción

Medición profesional de pH, TDS(ppm), EC (conductividad), CL (cloro), ORP y Temp. Adecuado para agua potable doméstica, hidroponía, laboratorios y acuarios. Se puede utilizar como un probador clásico incluso si no está conectado a un teléfono inteligente.

Probador de agua de alta precisión: chip de algoritmo de alta precisión y electrodo de nuestro probador de calidad de agua digital que garantiza una respuesta precisa y rápida. Certificación CE de la UE, cambio chino/inglés, diseño LCD retroiluminado, lea los resultados de la medición en cualquier momento. Una tecla para bloquear la función de lectura, puede ver los datos en cualquier momento.

Se puede configurar para guardar datos automáticamente o manualmente. Puede detectar cambios en los datos del agua durante mucho tiempo y configurar automáticamente el intervalo de tiempo para registrar los resultados de la medición. Puedes configurar los valores máximo y

mínimo. Cuando el resultado de la medición no esté dentro del rango establecido, el valor se mostrará en rojo.

Además, es perfecto para mediciones in situ debido a su grado de protección IP65 (resistente al agua y polvo) y la calidad de sus materiales.

Posee compensación automática de temperatura y tiene tiempos de respuesta relativamente cortos.

Es ideal para el control de procesos de desinfección, para el control del agua que ingresa a un proceso industrial en la fabricación de alimentos, para laboratorios de análisis de calidad, acuicultura, pesca, piscinas, etc.

Especificaciones

Marca	Yieryi
Tipo	Digital
Rango de medición de pH	0.00~14.00 pH
Precisión	±0.1 pH
Resolución	0.1 pH
Rango de medición de Cloro	0.1 ~ 4.0 mg/L
Resolución	0.1 mg/L
Rango de medición de Conductividad eléctrica	0~1999us/cm; 2000~10000us/cm 10.01~20.0mS/cm
Resolución	1 us/cm; 10 us/cm; 0.01 mS/cm
Precisión	±2% F.S
Rango de medición de Sólidos totales disueltos	0~999ppm; 1000~9990ppm
Resolución	1ppm ; 10ppm
Precisión	±2% F.S
Rango de medición de ORP	-999~+999mV
Resolución	1mV
Precisión	15mV
Rango de medición de Temperatura	0.1°C ~ 80°C
Resolución	0.1°C
Precisión	±0.5°C
Batería de alimentación	3*AAA
Pantalla	LCD con retroiluminación
Función de apagado automático	Apagado manual

Características

- Medidor multifunción con Bluetooth: control inteligente de la aplicación del teléfono móvil, Pantalla Completa del teléfono móvil con múltiples parámetros, medición profesional de PH/EC/TDS/ORP/SALT/CL/Temp. El teléfono móvil puede controlar la retroiluminación. Aplicable utilizado en agua potable, acuario, pecera, piscina, riego de tierras de cultivo, laboratorio, Etc.
- Comparte datos o imprime tablas de Excel, el teléfono móvil puede ver el registro de calibración.
- 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.
- 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
- Polvo de Calibración
- Manual de uso

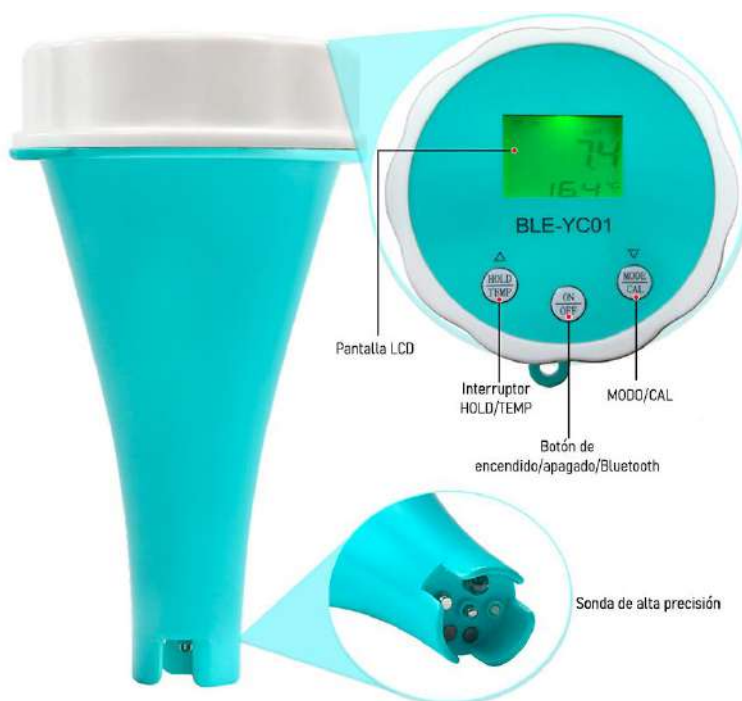
Ventajas

- Ergonómico, resistente
- Sensor de temperatura incorporado
- Garantía de 3 meses

Link de Compra

<https://acortar.link/jQ50jT>

Anexos





Conexión de Bluetooth



Visualización simultánea de varios parámetros en pantalla completa del teléfono móvil.



Dos juegos de puntos de calibración son opcionales



Operación simple



El teléfono puede controlar la pantalla de retroiluminación



Almacenamiento de datos/soporte de impresión



Sonda de precisión



Compartir datos