

MEDIDOR DE CONDUCTIVIDAD/TDS/SALINIDAD TIPO BOLÍGRAFO CÓDIGO 0412-EB32

IP67
IMPERMEABLE

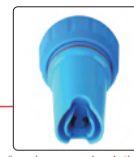
- Puede medir la conductividad, el TDS y la salinidad
- Adecuado para pruebas de calidad del agua, acuicultura, procesamiento de alimentos, investigación científica, etc.
- Los electrodos de la misma serie pueden sustituirse entre sí
- Compensación automática de la temperatura
- Con las funciones de estabilización y bloqueo de la lectura
- Puede utilizarse normalmente en cualquier entorno con la luz de fondo
- Apagado automático
- Nivel de protección IP67
- Ligero, fácil de transportar y manejar

ESPECIFICACIÓN

Medición de Rango	conductividad 0~200.0μS/cm, 0~2000μS/cm, 0~20.00mS/cm
	TDS 0~100.0ppm, 0~1000ppm, 0~10.00ppt
	salinidad 0~10.00ppt
	temperatura 0~50°C
Resolución	conductividad 0.1μS/cm, 1μS/cm, 0.01 mS/cm
	TDS 0.1ppm, 1ppm, 0.01ppt
	salinidad 0.01ppt
	temperatura 0.1°C
Precisión	conductividad ±1%FS
	temperatura ±0.5°C
Modo de calibración	1~3 puntos
Alimentación	4×1.5V AAA batteries
Dimensión	178×40×40mm
Peso	133g



IP67 impermeable



aguja negra de platino
electrodo (incluido)



los electrodos
pueden sustituirse

ENTREGA ESTÁNDAR

Main Unidad	1 pc
Solución patrón	2 botellas
Vaso de ensayo	2 pcs
1.5V AAA batería	4 pcs