



## CONDUCTÍMETRO TIPO LAPIZ

E3

### Modo de uso:

1. Desenchufe la funda protectora del electrodo antes de usarlo.
2. Pulsa el interruptor y coloca el electrodo en la solución de prueba.
3. Después de la estabilidad numérica, pulsa el botón de retención y Sácalo de la solución para leer.
4. Después de leer, apaga el medidor, limpia el electrodo antes de soltarlo.



### Cambio entre TDS y Conductividad

Los datos TDS predeterminados de fábrica, si se necesitan los datos de conductividad de la solución, toca el botón SHIFT, el instrumento se desplaza automáticamente.

### Compensación de temperatura automática

El instrumento con función de compensación de temperatura automática en modo de medición.

### Temperatura de turno

Toque continuo el botón de cambio dos veces, converso grados Celsius y grados Fahrenheit, los grados Celsius por defecto de fábrica

### Especificaciones técnicas:

Modelo	E-3
Rango de medición	EC: 0 – 9990 us/cm TDS: 0 – 9990 ppm
Resolución	EC: 1us/cm TDS: 1 ppm
Precisión	± 2%
Compensación de temperatura automática	0.1 – 60.0°C, 32.0 – 140.0 ° F
De la batería (NO incluida)	2 x 1,5 V (celda de botón LR44)
Medio ambiente	0 – 80 ° c
Calibración	Calibración Manual
Dimensión	154*30*14mm
Peso	55g