

## Especificación:

1. gamas de medición: 0.0-14.0pH
2. exactitud:  $\pm 0.01$ PH
3. resolución: 0.01PH
4. Temperatura de funcionamiento: 0 ~80° C
5. Calibración: calibración automática de dos puntos
6. energía fuente: 2 \* 1, 5V (subsistencia con más de 500 horas)
7. Dimensión: 153 \* 29 \* 16 mm
8. peso: 52g

## Operación:

- 1 Retire la tapa protectora.
- 2 primero enjuague el electrodo con agua destilada, y seco él con pater de filtro.
- 3 Encienda el medidor presionando el/ CONEXIÓN DESCONEJÓN clave.
- 4 Sumerja el electríde medidor de ph en la solución a probar.
5. Agitar suavemente y esperar a la lectura a medida.
- 6 después de terminado, claro el electrodo con turno de agua destilada el medidor presionando la tecla "ON/OFF".
- 7 siempre vuelva a colocar la tapa protectora después del uso.