

MEDIDOR de EC : CD611

Funcionamiento : CD611

- Retire el tapón y enciende el medidor con el botón ON/OFF situado arriba.
- Sumérgelo hasta el límite y espera a que el dato se estabilice.
- El medidor compensa automáticamente las variaciones de temperatura.
- Después de uso, pase el electrodo por agua para mantenerlo limpio.
- El Dato comunicado por la pantalla ha de multiplicarse por 100 para dar una lectura directa en mS/cm. (o sea, añadir 2 ceros)

Calibración

- El procedimiento de calibración es simple y rápido
 - Sumerge el medidor hasta el límite en líquido de calibración EC 1413uS (M10031)
- Espera a que se estabilice el dato y ajusta a 1.4 con el destornillador al tornillo del dorso; El medidor esta calibrado.
(multiplicado por 100, el dato 14 equivale a una EC de 1413uS)

SIEMPRE USAR líquidos de calibración nuevo, y nunca los vuelvas a utilizar.

Cambio de baterías:

Cuando el CD611 no se puede encender o que la pantalla pierde en intensidad, abre el compartimento de pilas reemplaza las 4 baterías de 1.5V, respetando su correcta polaridad.
