

Medidor de EC : C66

Funcionamiento:

- Retira la protección; Enciende el medidor C66 presionando el Botón ON; Sumerge el medidor hasta el limite en el liquido para medir. Espera unos segundos a que se estabilice el dato.
 - Después de uso, lava los polos con agua y sécalos
 - Recoloca siempre la tapa después de uso.
 - El C66 mide de 0.00 a 10.00mS/cm.
- Si la medición pasa de 10.00, el medidor marcara "1"
-

Calibración

- Desenrosca el tapón de las pilas (parte alta del medidor) para acceder al tornillo de calibración.
 - Sumerge la sonda hasta el limite en liquido de calibración EC 1413 - Espera a que se estabilice el dato y ajusta a 1,41 con el destornillador.
 - Limpia la sonda con agua del grifo y deja los polos secos.
-

Cambio de electrodo

Saca la protección del medidor. Desenrosca el anillo negro y sácalo. Retira la sonda y cámbiala por una nueva, con cuidado para no dañar las conexiones.

Cambio de baterías:

C66 da aviso de pilas bajas apagándose solo. Las pilas están situadas en la parte alta del medidor. Desenroscar y cambiar por 3 x 1,5V
