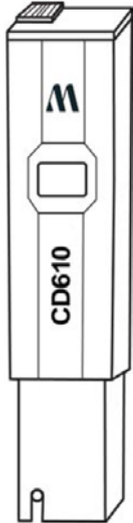


Manual del usuario

▪ CD610

Medidore de TDS



www.milwaukeeinst.com

FUNCIONAMIENTO:

- Retira la protección de color negro 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, pasa el electrodo por agua para mantenerlo limpio.
- El Dato comunicado por la pantalla da una lectura directa en ppm.

CALIBRACIÓN:

- El procedimiento de calibración es simple y rápido
- Sumerge el medidor hasta el limite en liquido de calibración TDS (M10038)



Espera a que se establezca el dato y con el destornillador al tornillo del dorso, ajusta a 64.



El medidor esta calibrado.

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

CAMBIO DE BATERÍAS:

Cuando el EC 600 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.



Las baterías solo se pueden reemplazar de manera adecuada usando las que se especifican en este manual.

ESPECIFICACIONES:

Rango	0 a 10000 ppm
Resolución	100 ppm
Precisión (@20°C)	±2% Escala completa
Compensación de Temperatura	Automática desde 5 hasta 50 °C
Entorno	0 a 50°C, 95% HR
Tipo de Pilas	4 x 1,5V alkalina
Duración de Pilas	350 horas
Dimensiones	150x30x24 mm
Peso	85g



Alsókökötő sor 11C.
H-6726 Szeged - HUNGARY
Tel: +36 62 428 050
Fax: +36 62 428 051
sales@milwaukeeinst.hu