



## MEDIDOR DE CLORO LIBRE Y TOTAL FTC-420

### Descripción:

Es ideal para la medición diaria del contenido del cloro. El fotómetro de cloro es de fácil manejo y le muestra el contenido de cloro en pocos segundos. La selección del fotómetro de cloro depende básicamente del rango de medición del cloro.

### Características:

- Basado en microprocesador para mediciones rápidas y precisas.
- Método DPD aprobado por la EPA.
- Gran pantalla LCD de 45 x 25 mm para facilitar la lectura.
- La función de memoria almacena y recupera hasta 150 puntos.
- Alarma de batería bajo y apagado automático después de 10 minutos sin uso.



### Especificaciones técnicas:

Modelo	FTC-420
Rango de medición	0-5.00ppm (FCL y TCL)
Resolución	0.01ppm
Precisión	±3%
Tiempo de respuesta	<5s
Condiciones de operación	0 - 50C, <85% RH
Muestra	10ml
Memoria de datos	150 puntos
Fuente de alimentación	4 pilas AAA
Tamaño	70 x 135 x 65 mm
Peso	168 g

### Accesorios

- Manual.
- 1 cubeta de plástico.
- 3 botellas de prueba de vidrio.
- 1 funda de limpieza.
- 1 botella de agua destilada.
- Tira reactiva TCL x 50 piezas (DPD-4).
- Tira reactiva FCL x 50 piezas (DPD-1).
- 4 pilas x 1.5v AAA.