

# FTK-6002i

Medidor de conductividad

Ref. 103052

## CARACTERÍSTICAS:

**Descripción:** Medidor de bolsillo de Conductividad.

**Escala:** de 0 a 19990  $\mu\text{S}$ .

## CARACTERÍSTICAS

- Rápida respuesta.
- Medidas precisas y fidedignas.
- Pantalla LCD de gran formato.
- Resistente al agua IP 57.
- Electrodo recambiable.

## DATOS TÉCNICOS

Rango	0 ~ 19990 $\mu\text{S}$
Precisión	$\pm 1\%$
Resolución	10 $\mu\text{S}/\text{cm}^2$
ATC	Incluye Compensación de Temperatura.
Alimentación	3V x 2 Pilas de Litio CR2032.
Medidas	33,5 x 170 mm.
Peso	85 gr.

## COMPONENTES

- 1 Medidor FTK-6002i.
- 2 Pilas de Litio.
- 1 Destornillador.
- Solución de calibración 1413  $\mu\text{S}$ .
- Manual de Instrucciones.
- Certificado de calibración.
- Maletín de transporte en plástico rígido.

