

# 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.



CERTIFICADORA ACREDITADA POR ENAC