

**PH30**  
*MEDIDOR DE pH DE BOLSILLO*



## DESCRIPCIÓN

Medidor de bolsillo desarrollado para determinar pH en soluciones. Ampliamente utilizado en laboratorios de análisis, control de calidad, universidades, institutos, industria alimentaria, cosmética, etc. Ideal para prácticas de campo o aplicaciones al aire libre, ya que ofrece operación continua hasta por 200 horas.

### DATOS TÉCNICOS

#### VISUALIZACIÓN DE PARÁMETROS

Pantalla LCD

#### PESO

100 g

#### APAGADO AUTOMÁTICO

Sí, después de 8 minutos sin operación

#### ALIMENTACIÓN

2 baterías AAA de 1.5V (Baterías NO incluidas)

#### DIMENSIONES

Φ40 x 185 mm

### pH

#### INTERVALO DE MEDICIÓN

-1.00 a 15.00 pH

#### PUNTOS DE CALIBRACIÓN

1 a 3 puntos

#### PRECISIÓN

±0.01 pH

#### SOLUCIONES DE CALIBRACIÓN

USA (pH 4.01, 7.00, 10.01) o NIST (pH 4.01, 6.86, 9.18)

#### RESOLUCIÓN

0.01 pH

#### COMPENSACIÓN DE TEMPERATURA

0 - 60°C, 32 - 140°F (automática)

## CARACTERÍSTICAS ADICIONALES

- Diseño compacto y conveniente, operación sencilla.
- Pantalla LCD con indicador de batería, fácil visualización de los parámetros.
- Compensación de temperatura automática (ATC) que proporciona una lectura precisa en todo el intervalo de medición.
- Cuenta con función de apagado automático, reset y hold.
- Calibración fácil de realizar.

## ACCESORIOS INCLUIDOS

- Estuche de plástico
- Sobres para soluciones buffer de pH
- Manual de operación



# Finland Technology