

# Medidor portátil de pH, y mV relativos

## PH1

**Funciones:**

pH, mV relativos

**Rangos:**

pH: -2.00 a 16.00 pH  
Rel. mV:  $\pm 1,400$  mV

**Resolución:**

pH: 0.01 pH  
Rel. mV: 1 mV

**Precisión:**

pH:  $\pm 0.02$  pH  
Rel. mV:  $\pm 1$  mV

**Compensación de temperatura / slope:**

Manual de 0 a 100 °C

**Asimetría:**

pH:  $\pm 1$  pH  
Rel. mV:  $\pm 60$  mV

**Impedancia de entrada:**

$> 10^{12} \Omega$

**Display:**

Cristal líquido de 12.5 mm de alto con 3.5 dígitos

**Tipo de conexión:**

pH / Rel. mV: BNC

**Energía:**

Batería alcalina de 9 V cuadrada

**Dimensiones:**

145 x 80 x 38 mm

**Peso:**

0.4 Kg

**Condiciones de trabajo:**

Temperatura ambiente: 0 a 50 °C  
Humedad relativa: 95 % no condensada



**Accesorios incluidos:**

Electrodo de pH: P100C-BNC

**Garantía:**

Un año para el medidor y tres meses para los accesorios bajo condiciones normales de uso.