



Analizador de água PCE-PH 16



PCE-PH 16

Analizador de água fácil de usar para determinar o valor de pH em diferentes tipos de líquidos. Graças à sua conexão BNC é possível conectar diferentes tipos de eletrodos ou eléctrodos. O ph-metro funciona com uma resolução de 0,01 pH e uma precisão de $\pm 0,1$ pH.

Graças à sua construção compacta e reduzida o analisador de água é ideal para levá-lo consigo e fazer medições in situ. Além de medir o valor em tempo real, o analisador de água tem a função HOLD. Esta função congela o valor atual na tela.

- ▶ Dispositivo pequeno e ergonômico
- ▶ Ideal para uso móvel
- ▶ Eletrodo permutável com conexão BNC
- ▶ 3 pilhas LR44 AG13, de 1,5 V
- ▶ Precisão de $\pm 0,1$ pH
- ▶ Operação muito simples

Especificações técnicas

Faixa	0,00 ... 14,00 pH
Precisão	± 0,1 pH (a 20 °C), ± 0,2 pH
Resolução	0,01 pH
Calibração	Ajuste manual de 1 ponto
Alimentação	0 ... 50 °C
Dimensões	175 x 51 x 25 mm
Peso	Aprox. 57 g

Conteúdo da remessa

1 x Analisador de água PCE-PH 16

1 x Chave de fenda

3 x Pilhas LR44 AG13 de 1,5 V

1 x Manual de instruções

Acessórios

PCE-PH47 Solução de calibração pH 4,01 y pH 7,01

PCE-SSO-250 Solução de conservação 3mol/l 250 ml

PCE-SSO-500 Solução de conservação 3mol/l 500 ml
