



Controlador ambiental PCE-PH 15



PCE-PH 15

O controlador ambiental é um dispositivo que determina o valor pH em líquidos. Graças ao seu uso simples, este controlador ambiental é ideal para usá-lo em instituições educacionais ou de formação. Além de medir o valor em tempo real, o controlador ambiental tem a função HOLD. Esta função congela o valor atual na tela.

O controlador ambiental mede com uma precisão de $\pm 0,1$ pH e uma resolução de 0,01 pH. As dimensões reduzidas e a construção compacta convertem este Controlador ambiental em um dispositivo ideal para aplicações móveis.

- ▶ Operação muito simples
- ▶ Precisão: $\pm 0,1$ pH
- ▶ Ideal para instituições educacionais
- ▶ Parte eletrônica removível
- ▶ Dispositivo pequeno portátil
- ▶ Resolução: 0,01 pH

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 Controlador ambiental PCE-PH 15

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
