

## KL-113 Portátil Medidor de pH / Temperatura

### Características:

Alta precisão; tamanho pequeno; acessibilidade simples, fácil e o painel de operação que faz máquinas fácil de entender, fácil de operar. compensação automática da temperatura, com a ajuda do sensor de temperatura, pode corrigir automaticamente o impacto da temperatura no pH. termómetro preciso, a temperatura de uma sonda independente, o sensor pode ser rapidamente testada temperatura da solução. BNC com o eletrodo composto e bateria de 9 V, em todo o mundo para facilitar a substituição de baterias e eletrodos. Econômico e prático, totalmente em linha com uma ampla gama de indústrias precisam testar

### sepcifications:

Faixa de medição:

PH: 0.00 ~ 14.00PH;

°C: 0 ~ 100 °C

Resolução:

PH: 0.01PH; °C: 0,1 °C

Precisão:

PH:  $\pm 0.02$ PH;

°C:  $\pm 0.5$  °C

Exibição:

PH: LCD de 4-digital;

°C: 3 digital LCD

Compensação automática de temperatura: 0 °C ~ 50 °C

Fonte de alimentação: 1x9V

Temperatura de operação: 0 °C ~ 50 °C

Calibração: 2 pontos com reconhecimento de buffer automático

Dimensões: 123 milímetros x 72 milímetros x 33 milímetros