

Ficha Técnica

Orion Star A211

Descrição do produto

Medidor multiparâmetro de bancada que fornece medições precisas de pH, mV, ORP e temperatura.

Calibração de pH de até 5 pontos, registre até 2.000 conjuntos de pontos de dados e transfira facilmente a calibração e os registros de dados via USB ou RS232 para uma impressora ou computador com o software Orion Star

Todos os dados críticos são mostrados com suas medições, incluindo temperatura, data e hora, tipo de leitura, estabilidade da medição, informações de calibração ativa e ícone de condição do eletrodo. As instruções de calibração e configuração na tela podem ser exibidas em vários idiomas



Especificações

- **Precisão (temperatura):** $\pm 0,1^{\circ}\text{C}$.
- **Precisão (mV):** $\pm 0,2\text{ mV}$ ou $\pm 0,05\%$ da leitura, o que for maior.
- **Precisão (pH):** $\pm 0,002$.
- **Faixa (mV):** $\pm 2.000,0\text{ mV}$.
- **Faixa (ORP):** $\pm 2.000,0\text{ mV}$.
- **Faixa (pH):** -2 a 20.
- **Faixa (mV relativo):** $\pm 2.000,0\text{ mV}$.
- **Faixa de umidade relativa:** 5 a 85%, sem condensação.
- **Resolução (pH):** 0,1, 0,01, 0,001.
- **Resolução (mV):** 0,1mV.
- **Resolução (temperatura):** $0,1^{\circ}\text{C}$.
- **Estabilidade:** Configuração selecionável
Estabilidade inteligente;
- **Calibração:** pH com opção de edição de calibração, mV relativo (RmV), ORP e temperatura.
- **Pontos de calibração:** 1 a 5.
- **Pontos de dados:** 2000 com data e hora.
- **Dimensões (C x L x A):** 24 cm x 18 cm x 11 cm
- **Peso:** 0,9 Kg