

## **MEDIDOR DE CONDUTIVIDADE, SALINIDADE E TDS (DUREZA) MOD. PH-1500 COM SONDAS**



### **Descrição**

O medidor mod. PH-1500 é um medidor profissional de pH/mV

O PH-1500 pode ser conectado com os seguintes sensores, incluídos:

- Sonda de Oxigênio Dissolvido (SO-550)
- Sonda de Temperatura (TP-07)
- Eletrodo de PH mod. EPC-70
- Eletrodo de ORP mod. ORP-897

Display: LCD 52 x 38mm com luz de fundo

Pontos de ajuste de pH: 4, 7, 10 ou outro valor

Compensação automática de altitude para escala de %sal

Funções de medição: pH/ORP, condutividade/TDS, oxigênio dissolvido e sal

Desligamento automático

Sinal sonoro liga/desliga

Seleção de unidade de temperatura °C/°F

Compensação do valor de %sal

Compensação do fator de temperatura

Compensação de Temperatura manual ou automática

Data hold: congela leituras no display

Memória: valores de máxima e mínima

Taxa de amostragem do display: Aprox. 1 segundo

Escala de pH/mV(ORP): 0 a 14,00pH / -1999 a 1999mV

Temperatura de operação: 0 a 50°C (32 a 122°F)

Unidade de Operação: Máx 85% U.R.

Alimentação: Bateria 9VCC ou adaptador externo mod. AC-100

Peso Aprox. 489g.

Dimensões: (LxAxP) 177 x 68 x 45mm