



## *pHmetro Microprocessado de Bancada*

*modelo W3B*

pHmetro microprocessado de bancada, medições em pH e mV.

Compensação manual ou automática de temperatura – sensor Pt100 em eletrodo em inox.

Calibração automática com reconhecimento automático das soluções tampão [o equipamento soará alarme no caso da tentativa do uso das soluções inadequadas].

Indicador gráfico do estado do eletrodo – permite avaliar as condições operacionais do eletrodo.

Grande display gráfico com retroiluminação azul, de excelente visibilidade.

Porta eletrodo articulado com giro de 180 graus e parada em qualquer posição.

### **Acompanha:**

- Eletrodo pH
- Eletrodo temperatura
- Fonte Alimentação
- Soluções Tampão
- Solução Eletrodo
- Suporte Articulado
- Manual

### **Especificações:**

<b>Faixa pH</b>	0.00 ~ 14.00 pH
<b>pH precisão</b>	± 0,01 pH
<b>Faixa mV</b>	0 ~± 1999 mV
<b>mV precisão</b>	± 2mV
<b>Calibração</b>	Automática com reconhecimento do tampão
<b>Faixa temperatura</b>	0 ~ 100°C
<b>Precisão temperatura</b>	± 1°C
<b>Compensação de temperatura</b>	Manual / Automática
<b>Faixa de compensação temperatura</b>	0 ~ 95°C
<b>Conector do Eletrodo pH</b>	Universal
<b>Estado do Eletrodo</b>	Indicação Gráfica
<b>Dimensões</b>	210 X 205 X 65 mm
<b>Peso</b>	1,9 kg



**Bel Engineering srl**  
**Bilance elettroniche di precisione e strumentazione scientifica**  
 Via Venezia Giulia 1, 20052 Monza (MI) Italia  
 tel:+39 039 2006102/2005302 fax: +39 039 2006082  
 e.mail: info@belengineering.com