

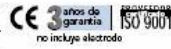
## Monitor de pH Continuo OAKTON®

- Funcionamiento basado en microprocesador con pulsador de botón
- Calibración de pH en tres puntos
- Incluye un electrodo de pH de unión doble
- Reconocimiento automático de solución amortiguadora
- Adaptador de electricidad incorporado, para monitoreo de larga duración

Puede que la comprobación de los niveles de pH una vez al día no sea suficiente para evitar algún problema serio. El Monitor continuo de pH OAKTON posee una brillante pantalla roja LCD (visor de cristal líquido) que le permite verificar los niveles de pH fácilmente.

Dimensiones: 8,6 x 8,6 x 3,2 cm; electrodo: 146 x 12 mm diámetro con un cable de 0,9 m. Peso de embarque: 0,2 kg

|             |                               |
|-------------|-------------------------------|
| Rango       | 0,0 a 14,0 pH                 |
| Resolución  | 0,1 pH                        |
| Precisión   | ±0,1 pH                       |
| Calibración | 3 puntos (4,0; 7,0 y 10,0 pH) |



El Monitor continuo de pH incluye electrodo de pH y un adaptador eléctrico para 110 V ó para 220 V.

WD-35623-00 Monitor de pH continuo, 110 VCA

WD-35623-05 Monitor de pH continuo, 220 VCA

