



## Medidor de pH PCE-PHM 12



### PCE-PHM 12

El medidor de pH ha sido diseñado especialmente para medir el valor pH en acuarios. El soporte de montaje universal incluido en el envío permite sujetar el medidor de pH en cualquier acuario. La sonda de temperatura integrada en el medidor de pH sirve, no solo para indicar la temperatura en pantalla, sino también para la compensación de temperatura. Gracias a ello obtendrá siempre un valor preciso, aun cuando la temperatura oscile. Puede ajustar o calibrar el medidor de pH con una solución de calibración pH 7.

Puede alimentar el medidor de pH de dos formas. Por un lado, puede alimentar el medidor de pH con el adaptador de red incluido en el envío. Por otro lado, también es posible alimentar el medidor de pH con 4 pilas. Todo ello permite que el medidor de pH sea apto para una instalación fija o para un uso móvil.

- ▶ Compensación de temperatura hasta 50 °C
- ▶ Soporte de montaje universal
- ▶ Electrodo pH extraíble
- ▶ Manejo sencillo
- ▶ Unidad de temperatura: °C y °F
- ▶ Alimentación por red o pilas

---

#### Especificaciones técnicas

---

Función	pH
Rango de medición	0,00 ... 14,00 pH
Resolución	0,01 pH
Precisión	± 0,1 pH

---

Función	Temperatura
Rango de medición	0 ... 55 °C
Resolución	0,1 °C
Precisión	± 1 °C

---

Alimentación	6 V DC (pilas o adaptador de red)
Pilas	4 x 1,5 V LR44 AG13
Adaptador de red	Principal: 230 ... 240 V AC, 50 Hz, 19 mA Secundario: 6 V DC, 100 mA
Condiciones ambientales	0 ... 50 °C, < 95 % H.r.
Dimensiones	75 x 55 x 25 mm
Peso	75 g

---

---

#### Contenido del envío

---

1 x Medidor de pH PCE-PHM 12
1 x Electrodo de pH
1 x Destornillador
1 x Ventosa
1 x Velcro
1 x Soporte de montaje universal
1 x Adaptador de red 6 VDC 100mA
4 x Pilas de 1,5 V, tipo LR44 AG13
1 x Manual de instrucciones

---

Nos reservamos el derecho a modificaciones