

Analizador de agua PCE-PH 16
Analizador de agua / Manejo sencillo / Electrodo intercambiable con conexión BNC /
Calibración de 1 punto / Rango: 0,00 ... 14,00 pH / 3 x pilas LR 44 de 1,5 V

El analizador de agua PCE-PH 16 es un dispositivo de fácil manejo para determinar el valor pH en diferentes tipos de líquidos. Gracias a su conexión BNC es posible conectar diferentes tipos de electrodo. El analizador de agua trabaja con una resolución de 0,01 pH y una precisión de $\pm 0,1$ pH. Gracias a su construcción compacta y reducida el analizador de agua es ideal para llevarlo consigo y hacer mediciones y situ. Además de medir el valor en tiempo real, el analizador de agua dispone de la función HOLD. Esta función le congela el valor actual en pantalla.



- Dispositivo pequeño y ergonómico
- Ideal para uso móvil
- Electrodo intercambiable con conexión BNC

- 3 x pilas LR44 AG13, de 1,5 V
- Precisión de $\pm 0,1$ pH
- Manejo muy sencillo

Especificaciones técnicas

Rango	0,00 ... 14,00 pH
Precisión	$\pm 0,1$ pH (a 20 °C), $\pm 0,2$ pH
Resolución	0,01 pH
Calibración	Ajuste manual de 1 punto
Alimentación	3 x pilas LR44 AG13, de 1,5 V



Condiciones ambientales	0 ... 50 °C
Dimensiones	175 x 51 x 25 mm
Peso	Aprox. 57 g

Contenido del envío

- 1 x Analizador de agua PCE-PH 16
- 1 x Destornillador
- 3 x Pilas LR44 AG13 de 1,5 V
- 1 x Manual de uso