



Medidor de pH PCE-PH 18

PCE-PH 18

El medidor de pH es un dispositivo para medir el pH con un electrodo de vidrio con punta. Gracias a este tipo de electrodo puede medir con el medidor la tierra en macetas, o determinar el pH en del barro. Por otro lado, también puede medir el pH en líquidos espesos o viscosos o en lejías. La construcción compacta y las dimensiones reducidas permiten usar este medidor para suelos de forma móvil.

La conexión BNC del medidor para suelos permite conectar otros tipos de electrodos. Gracias a su manejo sencillo puede ajustar sin ningún problema el medidor de agua a otro electrodo.

- ▶ Ideal para medir en suelos y tierra
- ▶ Ajuste manual de 1 punto
- ▶ Manejo sencillo
- ▶ Precisión de $\pm 0,1$ pH
- ▶ Conexión BNC para conectar otros electrodos
- ▶ 3 x pilas LR44 AG13, de 1,5 V

Especificaciones técnicas

Rango	0,00 ... 14,00 pH
Precisión	± 0,1 pH (a 20 °C), ± 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

Más información

Productos similares



Contenido del envío

1 x Medidor de pH PCE-PH 18
1 x Destornillador
3 x Pilas LR44 AG13 de 1,5 V
1 x Manual de instrucciones

Accesorios

PCE-PH47	Solución de conservación pH4+pH7
PCE-SSO-250	Solución de conservación 3mol/l (250ml)
PCE-SSO-500	Solución de conservación 3mol/l (500ml)

Nos reservamos el derecho a modificaciones