

Analizzatore di acqua PCE-PH 15

Analizzatore di acqua standard: 0,01 pH / Elettrodo rimovibile / Funzionamento molto semplice / Calibrazione su 1 punto / Per applicazioni di base

L'analizzatore di acqua PCE-PH 15 è un dispositivo che serve a determinare il valore pH nei liquidi. Grazie al suo funzionamento semplice, questo analizzatore di acqua è ideale per l'uso nei centri di insegnamento o di formazione. Oltre a misurare il valore in tempo reale, l'analizzatore di acqua è dotato della funzione HOLD. Questa funzione blocca il valore corrente sullo schermo.

L'analizzatore di acqua misura con una precisione di $\pm 0,1$ pH e una risoluzione di 0,01 pH. Le piccole dimensioni e la struttura compatta rendono questo analizzatore di acqua un dispositivo ideale per le applicazioni mobili.

- Funzionamento molto semplice
- Precisione: $\pm 0,1$ pH
- Ideale per la didattica
- Elettrodo rimovibile
- Dispositivo portatile di piccole dimensioni
- Risoluzione di 0,01 pH

Specifiche tecniche

Range di misura	0,00 ... 14,00 pH
Precisione	$\pm 0,1$ pH (a 20 °C), $\pm 0,2$ pH
Risoluzione	0,01 pH
Calibrazione	Regolazione manuale su 1 punto
Alimentazione	3 x Batterie LR44 AG13, da 1,5V
Condizioni operative	0 ... 50 °C
Dimensioni	175 x 51 x 25 mm
Peso	Circa 57 g

Contenuto della spedizione

1 x Analizzatore di acqua PCE-PH 15,
1 x Cacciavite,
3 x Batterie LR44 AG13 da 1,5V,
Istruzioni per l'uso (In Inglese)