

Piaccametro PCE-PH 16

Piaccametro dal funzionamento semplice / Elettrodo sostituibile con connessione BNC / Calibrazione su 1 punto /

Range di misura: 0,00 ... 14,00 pH / 3 x Batterie LR 44 da 1,5V

Il piaccametro PCE-PH 16 è un dispositivo facile da usare per la determinazione del valore di pH in diversi tipi di liquidi. Grazie alla connessione BNC è possibile collegare vari tipi di elettrodi. Il piaccametro funziona con una risoluzione di 0,01 pH e una precisione di ±0,1 pH.

Grazie alla costruzione compatta e alle ridotte dimensioni, il piaccametro è particolarmente indicato per le misure sul campo. Oltre a misurare il valore in tempo reale, il piaccametro ha la funzione HOLD. Questa funzione blocca il valore corrente sullo schermo.



- Dispositivo piccolo ed ergonomico
- Ideale per uso portatile
- Elettrodo sostituibile con connessione BNC

- 3 x batterie LR44 AG13, da 1,5V
- Precisione di ±0,1 pH
- Funzionamento molto semplice

Specifiche tecniche

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



Contenuto della spedizione

- 1 x Piaccametro PCE-PH 16,
- 1 x Cacciavite,
- 3 x Batterie LR44 AG13 da 1,5V,
- Istruzioni per l'uso (In Inglese)