

Piaccametro per alimenti PCE-PH20M

piaccametro facile da usare per determinare il valore pH negli alimenti e nella carne / elettrodo di pH esterno / ricalibrabile / impermeabile (IP 67)

Il piaccametro, modello PCE-PH20M è un dispositivo portatile indicato per il settore alimentare. Il piaccametro resistente all'acqua determina in modo rapido e preciso il valore pH. Il display offre una comoda lettura dei risultati. Grazie al design robusto e resistente all'acqua (IP 67) il piaccametro PCE-PH20M può essere utilizzato anche in ambienti difficili e avversi. La ricalibrazione garantisce sempre un'alta precisione. È molto semplice da effettuare grazie ai set di calibrazione opzionali. Tutte queste caratteristiche rendono il PCE-PH20M uno strumento affidabile nel controllo di alimenti come carne, insaccati, formaggi, ecc.

- Impermeabile (IP 67)
- Elettrodo esterno speciale per alimenti con cavo
- Alta precisione
- Spegnimento automatico
- Soluzioni di calibrazione
- Funzione Data-Hold
- Display digitale di facile lettura
- Funzionamento semplice

Specifiche tecniche

| | |
|----------------------|---|
| Range di misura | 0,00...14,00 pH |
| Risoluzione | 0,01 pH |
| Precisione | ±0,07 pH (Range: 5 ... 9 pH) ±0,1 pH (Range: 4 ... 4,9 e 9,1 ... 10 pH) ±0,2 pH (Range: 1 ... 3,9 e 10 ... 13 pH) |
| Calibrazione | Automatica, con soluzioni di calibrazione pH 4, 7 o 10 |
| Elettrodo | Elettrodo pH per alimenti, modello CPC-OSH-12-01 |
| Connettore sonda | BNC |
| Alimentazione | 4 x Batterie da 1,5V AAA |
| Condizioni operative | 0 ... +60 °C / <80% U.R. |
| Dimensioni | 180 x 40 mm |
| Peso | 220 g |

Contenuto della spedizione

- 1 x Piaccametro PCE-PH20M,
- 1 x Elettrodo pH CPC-OSH-12-01 (per alimenti),
- 4 x Batterie,
- 2 x Soluzioni di calibrazione a pH 4 e 7 (boccette da 75 ml ciascuna),
- Istruzioni per l'uso