

## Conduttimetro PCE-SM 11

### conduttimetro per soluzioni PCE-SM 11

Con questo conduttimetro può determinare rapidamente e precisamente il contenuto di sale in soluzioni non sature. I valori di misurazione vengono indicati in percentuale digitalmente nel display (max. 12 % di peso). Grazie alla compensazione di temperatura automatica si raggiunge un'esattezza di misurazione alta del conduttimetro PCE-SM 11. Più piccolo, più rapido e più esatto nelle misurazioni di salinità di un rifrattometro. Può usare questo misuratore di salinità nel condizionamento dell'acqua, controllo di qualità, tecniche di galvanizzazione, etc.

- Range di misura fino al 12 % di peso
- Compensazione di temperatura automatica
- Funzioni min. / max / HOLD
- Sconnessione automatica per proteggere la batteria
- Costruzione compatta e maneggevole
- Resistente all'acqua (IP 67)

### Specifiche tecniche

Range di misura	0,0 ... 12,0 % (percentuale di peso)
Precisione	± 0,5 %
Risoluzione	0,01 %
Compensazione di temperatura	automatica di 0 ... +50 °C
Alimentazione	4 x batterie 1,5 V AAA (incluse)
Condizioni ambientali	0 ... +60 °C / <80 % U.r.
Dimensioni	190 x 40 mm
Peso	171g

### Contenuto della spedizione:

1 x conduttimetro PCE-SM 11, batterie e istruzioni.

