



Medidor de salinidade PCE-SM 11



PCE-SM 11

Com este medidor de salinidade poderá determinar com rapidez e precisão o teor de sal em soluções não-saturadas. Os valores de medição são indicados em percentual de forma digital na tela (máx. 12% do peso). Graças à compensação de temperatura automática é atingida a alta exatidão de medição do medidor de salinidade PCE-SM 11. Menor tamanho, mais rápido e mais exato nas medições de salinidade do que um refratômetro.

Poderá usar este medidor de salinidade no condicionamento de água, controle de qualidade, técnicas de galvanização, etc.

- ▶ Faixa de medição de até 12% do peso
- ▶ Compensação de temperatura automática
- ▶ Funções mín. / máx / HOLD
- ▶ Desconexão automática para proteger a bateria
- ▶ Construção compacta e funcional
- ▶ Resistente à água (IP 67)

Especificações técnicas

Faixa de medição	0,0 ... 12,0 % (porcentagem de peso)
Precisão	± 0,5 %
Resolução	0,01 %
Compensação de temperatura	Automática de 0 ... +50 °C
Alimentação	4 pilhas AAA de 1,5 V (incluídas)
Condições ambientais	0 ... +60 °C / <80% H.r.
Dimensões	190 x 40 mm
Peso	171 g

Conteúdo da remessa

1 x Medidor de salinidade PCE-SM 11
4 x Pilhas
1 x Manual de instruções

Conteúdo da remessa

CAL-PCE-CM 2	Certificado de calibração para medidor de salinidades
--------------	---
