

Salinomètres portables

- quatre ou cinq gammes de salinité, suivant modèle
- passage d'une gamme à une autre sans recalibrage
- écran LCD 2 lignes avec aide tutorielle
- affichage simultané des paramètres de salinité et de la température, rappel d'étalonnage
- étalonnage automatique
- électrode sodium, corps en verre, connecteur BNC, câble 1 m, non comprise
- sonde de température en acier inox, câble 1 m, non comprise
- livrés avec piles, étui de transport robuste et instructions, sans électrode

► mesure du chlorure de sodium (NaCl)



► mesure du sodium (Na)



salinomètres		Chlorure de sodium (sel)	Sodium
Sodium	gammes	0,150 à 1,500 g/l NaCl 1,50 à 15,00 g/l NaCl 15,0 à 150,0 g/l NaCl 150 à 300 g/l NaCl	0,00 à 3,00 pNa 15,0 à 150,0 mg/l (ppm) Na 0,150 à 1,500 g/l Na 1,50 à 15,00 g/l Na 15,0 à 60,0 g/l Na
	exactitude	±5%	±5%
Chlorure de sodium	résolution	0,001 g/l NaCl 0,01 g/l NaCl 0,1 g/l NaCl 1 g/l NaCl	0,01 pNa 0,1 mg/l Na 0,001 g/l Na 0,01 g/l Na 0,1 g/l Na
	gamme	-20 à +120°C	-20 à +120°C
température	exactitude	±0,2°C	±0,2°C
	résolution	0,1°C	0,1°C
étalonnage		automatique en 1 ou 2 points	automatique en 1 ou 2 points
compensation T°C		fixe à +25°C	fixe à +25°C
alimentation		3 piles 1,5 V autonomie 200 h	3 piles 1,5 V autonomie 200 h
dimensions		185 x 72 x 36 mm / 300g	185 x 72 x 36 mm / 300g
salinomètres		AH950	AH955
électrodes			
électrode sodium		TW1725	TW1725
électrode température		APH210E	APH210E
solutions d'étalonnage			
solution à 2,3 g/l Na ⁺ , les 500 ml		AH7080	AH7080
solution à 23 g/l Na ⁺ , les 500 ml		AH7086	AH7086
solution à 0,23 g/l Na ⁺ , les 500 ml		AH7087	AH7087
solution à 30 g/l NaCl, les 500 ml		AH7081	AH7081
solution à 3,0 g/l NaCl, les 500 ml		AH7083	AH7083
solution à 0,3 g/l NaCl, les 500 ml		AH7085	AH7085