

Appareils monogammes portatifs étanches

► appareils monogamme pour une utilisation simplifiée

- boîtier léger, compact et étanche
- large écran LCD
- indicateur du taux de charge de la pile
- bouton de réglages en retrait pour éviter tout dérèglement
- livrés en mallette avec sonde de conductivité, solution d'étalonnage et 1 pile

TDS mètres portatifs étanches

gamme
0 à 1999 mg/l



1

gamme
0,00 à 10,00 g/l



2

Conductimètres portatifs étanches

gamme
0 à 1999 µS/cm



3

gamme
0,00 à
19,99 mS/cm



4

résolution	1 mg/l	0,01 g/l	
TDS	gamme	0 à 1999 mg/l (ppm)	0,00 à 19,99 g/l (ppt)
	exactitude	± 2 %	± 2 %
	résolution	1 mg/l (ppm)	0,01 g/l (ppt)
	étalonnage	manuel, en 1 point, par bouton	manuel, en 1 point, par bouton
compensation T°C	automatique de 0 à +50°C		
alimentation	1 pile 9 V autonomie 200 heures / 1 pile 9 V autonomie 150 heures		
dimensions	145 x 80 x 36 mm / 230 g		
TDS mètres	AH86301 1	AH86302 2	
sondes de rechange			
Sondes conductivité	AH7634	AH7632	

résolution	1 µS/cm	0,01 mS/cm	
conductivité	gamme	0 à 1999 µS/cm	0,00 à 19,99 mS/cm
	exactitude	± 2 %	± 2 %
	résolution	1 µS/cm	0,01 mS/cm
	étalonnage	manuel, en 1 point, par bouton	manuel, en 1 point, par bouton
compensation T°C	automatique de 0 à +50°C		
alimentation	1 pile 9 V autonomie 200 heures / 1 pile 9 V autonomie 150 heures		
dimensions	145 x 80 x 36 mm / 230 g		
Conductimètres	AH86303 3	AH86304 4	
sondes de rechange			
Sondes conductivité	AH7634	AH7632	