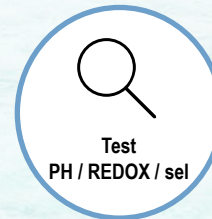
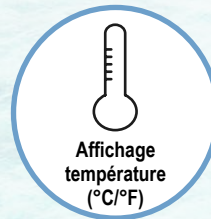
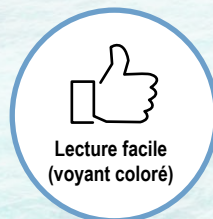




TESTEURS DIGITAUX



Les + produits

- 1, 2 ou 3 point de calibrage (pH)
Guided 1,2 or 3 point calibration (pH)
- Historique de calibrage avec data
Store calibration history with technical data
- Affichage et stockage des mesures
Display and storage of measurements

	Mesure PH et température	Mesure REDOX et température	Mesure sel et température
	PH610N	ORP650N	TDS111N
Gamme	0,00 ~ 14,00 pH	± 1000 mV	0,00 ~ 10,00 g/L
Résolution	0,01 pH	1 mv	15
Précision	± 0,05 pH	± 1% F.S	65
Plage de température		0 ~50 °C (32 ~122°F)	
Résolution température		0,1°C (0,1°F)	
Précision température		± 0,05°C (± 1°F)	
Indépendance d'entrée	3X10 ¹¹ Ω	-	-
TDS factor	-	0,5	-
Electrode	Gel, Jonction simple	Gel, Jonction simple	Titanium Rods
Autonomie batterie	Environ 200 heures	Environ 200 heures	Environ 200 heures



TESTEURS DIGITAUX

	Mesure PH	Mesure REDOX	Mesure sel
	610	650ORP	TDS111
Gamme	0,00 ~ 14,00 pH	- 999 ~ 999 mV	0,1 ~ 19,9 mS
Résolution	0,1 pH	1 mv	0,1 mS
Précision	± 0,2 pH	2,0 ± 1 mV	± 2%
Plage de température		0 ~50 °C (32 ~122°F)	
Alimentation	4 piles 1,5 V	4 piles 1,5 V	4 piles 1,5 V