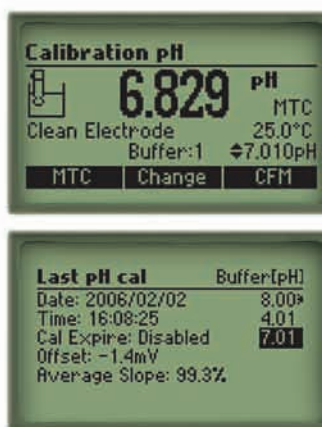


## pH-mètre portatif automatique étanche IP67 avec écran graphique

- ▶ étanche IP67
- ▶ écran alphanumérique et graphique éclairé multifonctions
- ▶ simplicité totale d'utilisation
- ▶ datalogger incorporé, capacité 200 mesures
- ▶ fonctions BPL et CalCheck
- ▶ interface USB
- ▶ alimentation par batteries rechargeables, recharge automatique sur chargeur à induction



- écran alphanumérique et graphique : affichage multilingue avec menu d'aide contextuel, fonctions BPL étendues
- fonctions CalCheck et BPL : surveillance électrode, comparaison des données d'étalement successifs, affichage de la qualité de l'électrode, alarme solution tampon contaminée, alarme mesures incohérentes, messages spécifiques de contrôle, consultation des données d'étalement, y compris la date et l'heure, alarme programmable pour renouvellement de l'étalement
- étalonnage automatique pH en 1 à 5 points, reconnaissance automatique de 5 tampon mémorisés et 5 tampon spécifiques
- mémoire capacité 200 mesures avec horodatage
- étanche IP67 : étanche à la poussière et à l'eau, résistance à l'immersion totale temporaire
- dim. (lxpxh) : 95 x 227 x 52 mm / 525 g
- livré complet en mallette avec électrode pH avec capteur de température intégré, solutions tampon pH 4 et 7, batteries rechargeables, chargeur à induction et adaptateur secteur 230 V
- interface USB, logiciel PC pour la visualisation, l'exportation ou l'impression des données



pH-mètre datalogger - interface USB	
pH	-2,000 à +20,000 pH ±0,001 pH
mV	±2000 mV ±0,2 mV
température	-20,0 à +120,0°C ±0,4°C
affichage	LCD rétroéclairé
CalCheck	surveillance électrode
étalement pH	automatique 1 à 5 points
compensation en °C	automatique -20 à +120°C
datalogger	capacité 200 mesures
interface	USB opto-isolée
alim. - autonomie	batteries rechargeables - 200 h
environnement	0 à +50°C - 100% HR
pH-mètre complet	APH9818
accessoires	
logiciel	AH1323
câble USB	AH3002