

pH/mV/°C-mètre étanches IP67

pH
rédox
température

- ▶ fonctions CalCheck - BPL
- ▶ programmable
- ▶ interface USB et datalogger

Agroalimentaire, placage,
eau et eaux usées, industrie chimique, agriculture, environnement



- fonction **CalCheck** - surveillance d'électrode
- électrode pH en acier inoxydable avec capteur de température intégré, haute résistance mécanique
- fonction BPL mémorisation des données d'étalonnage et rappel à l'écran
- protection IP67
- large écran LCD multilingue rétro-éclairé, avec menu aide contextuel

- boîtier robuste, excellente maniabilité
- livré en mallette, avec 1 électrode pH/°C combinée avec connecteur DIN et câble 1 m, solution tampons pH 4 (230 ml) et pH 7 (230 ml), solution de nettoyage pour électrodes (2 x 20 ml), 2 béciers 100 ml, 1 logiciel de transfert des données compatible Windows®, 1 câble micro USB et piles

	pH / mV / °C - mètre
pH	3 gammes -2,000 à 20,000 pH (±0,002 pH)
compensation en T°C	-20,0 à +120,0°C
étalonnage	5 points (5 tampon spécifiques définis par l'utilisateur)
rédox	±2000 mV ±0,2 mV
température	-20,0 à +120,0°C ±0,4°C
capacité logger	200 données (100 H et 100 mV)
interface	micro-USB
conditions ambiantes	0 à +50°C - < 100%HR
alimentation	4 piles 1,5 V AA autonomie 200 heures
dimensions	185 x 93 x 35,2 mm / 400 g
pH-mV-C°-mètre	APH1005
électrode pH/T°C de rechange	AH12963
électrode rédox	AH36183

pH-mètres automatiques étanches IP67

pH
rédox
température



1 pH-mètre économique

- affichage LCD géant 50 x 65 mm
- livré complet en mallette avec électrode pH (câble 1 m), thermosonde inox séparée (câble 1 m), solutions tampon pH 4,01 et 7,01, bécier et piles
- électrode rédox en option

2 pH-mètre CalCheck

- fonction **CalCheck** : contrôle de l'électrode, comparaison des données d'étalonnage successifs
- **étalonnage pH automatique**, alarme d'étalonnage programmable de 1 à 14 jours
- affichage LCD géant rétroéclairé 50x65 mm
- livré complet en mallette avec électrode pH, thermosonde inox séparée, solutions tampon pH 4,01 et 7,01, bécier et piles
- électrode rédox en option

	pH-mètre économique	pH-mètre fonction CalCheck
gamme	-2,00 à 16,00 pH (±0,01 pH)	
pH étalonnage pH	automatique en 1 ou 2 points (5 tampons 4,01/6,86/7,01/9,18/10,01)	automatique en 1 ou 2 points (7 tampon mémorisés et 2 spécifiques)
compensation T°C	automatique ou manuelle -20 à 120°C	
rédox	±699,9 mV (±0,2 mV) ±1999 mV (±1 mV)	
température	-20,0 à +120,0°C (±0,4°C)	
alim. / autonomie	3 piles 1,5 V / 200h	
auto-extinction	après 20 min sans utilisation	
dimensions (lpxh)	72 x 185 x 36 mm / 300 g	
pH-mètres	APH9125 1	APH9126 2
accessoires		
Électrode pH de rechange	AH1230	AH1230
Sonde T°C de rechange	APH210E	APH210E
Électrode rédox	AH3131B	AH3131B