

pH-mètres spécialisés analyses de l'eau

pH / °C - mètre étanche IP67

électrode en alliage titane
pH / °C



- robuste et compact
- électrode spéciale, **corps en titane incassable**, amplificateur intégré, extrémité plate pour une surface de contact maximum, nettoyage facile, capteur de température intégré
- **étanche IP67** : utilisation sur le terrain, ne craint pas les éclaboussures
- double affichage digital multifonctions pH/°C, indicateur de stabilité et guide d'utilisation
- **étalonnage automatique** en 1 ou 2 points, reconnaissance auto. des tampon
- **compensation automatique en température** -5°C à +105°C
- gammes de mesure :
-2,00 à +16,00 pH ±0,02 pH
-5 à +105°C ±0,5°C / ±1°C
- touche Hold pour figer l'affichage
- alimentation : 3 piles AA 1,5 V, autonomie : 1200 h
- dim. (l x p x h) : 58 x 152 x 30 mm / 205 g
- **livré complet** avec électrode spéciale, solutions d'étalonnage pH 4, et 7, piles et mallette de transport (étui de protection en option)

référence

Prix HT

AH9915 pH/°C-mètre électrode en titane

AH1296D Électrode pH / T°C de recharge

pH / mV / °C - mètre étanche IP67

électrode combinée en alliage titane
pH / redox / °C



- **électrode combinée** trois fonctions : pH - °C - redox, câble long, 1 m
- **étanche IP67** : utilisation sur le terrain, ne craint pas les éclaboussures
- double affichage digital multifonctions pH/°C avec guide d'utilisation
- **étalonnage automatique** en 2 points par reconnaissance automatique des solutions tampon
- **compensation automatique en température** -5°C à +105°C
- gammes de mesure :
-2,00 à +16,00 pH ±0,02 pH
-5 à +105°C ±0,5°C / ±1°C
-1999 à +1999 mV ±2 mV
- touche Hold pour figer l'affichage
- **autonomie : 1500 h**
- conditions ambiantes admissibles : 0 à 50°C à 100% HR
- dim. (l x p x h) : 80 x 150 x 36 mm / 245 g
- **livré complet** avec électrode multiparamètres pH / mV / °C, piles et mallette de transport

référence

Prix HT

AH1127 pH/redox/°C-mètre portatif complet

AH1297D Électrode pH/redox/T°C recharge