



AnHydre.
Bleu Passionnément ...

Température & pH – EcoSense®

pH10A

Mesures précises et économiques au format stylo

Le « stylo » EcoSense® pH10A groupe des caractéristiques peu communes en comparaison de ces concurrents. L'EcoSense® pH10A comporte un affichage graphique convivial avec mémoire, il s'utilise d'une main, il reste économique au fil de sa vie opérationnelle. L'électrode facilement remplacée garantit que l'instrument reste toujours prêt au travail. L'EcoSense® pH10A mesure température & pH avec ces caractéristiques complémentaires :



- Boîtier étanche IP 67
- Calibration et reconnaissance des tampons automatiques
- Compensation automatique en température
- Electrode remplaçable simple ou double jonction
- Mémoire 50 points (pH, température horodatés)
- Enregistrement et affichage de la dernière calibration (BPL)
- Calibration 1, 2, 3 points
- Figeage de la valeur affichée à l'écran
- Affichage graphique avec instructions à l'écran
- Autonomie >200 heures, alerte piles faibles

L'EcoSense® pH10 est conçu pour donner des résultats rapides et précis avec une plateforme économique. Avec une garantie de 12 mois pour l'instrument et de 6 mois pour l'électrode, l'EcoSense® pH10 répond à tous vos besoins en pH-mètre convivial.

Comparez l'EcoSense® pH10 avec les autres instruments « stylo » et vous verrez immédiatement les avantages qu'il vous apporte!

Copyright Anhydre 03-2013

Idéal pour aquaculture & aquariums, eau superficielle, piscines & spas, eaux usées sont des applications typiques pour l'EcoSense® pH10A.

AnHydre. Sarl au capital de 9000 €

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN – France

Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

Vente France : 0811 60 08 08 – SAV France : 0825 66 30 40

SIRET 434 917 274 00012 APE 3320C www.anhydre.eu anhydre-vente@orange.fr



AnHydre.
Bleu Passionnément ...

Pour commander l'instrument EcoSense® pH10A

pH10A	Instrument EcoSense® pH10A, pH & température, avec électrode de pH 606110, piles et manuel
606110	Electrode de pH jonction simple
605116	Electrode de pH jonction double (liquides troubles ou chargés, vins, eaux usées...)
605129	Sacoche matelassée pour le transport, avec bandoulière, bandes Velcro®, séchage rapide
3824	Jeu de 6 flacons 474ml de solutions standards pH (2 x pH4, 2 x pH7, 2 x pH10)
606118	Capot et jeu de 4 piles alcalines standards LR44 (remplacement)

Spécifications techniques de l'EcoSense® pH10

Température	Gamme :	0.0 à 100°C
	Résolution :	0,1°C
	Précision :	+/-0,3°C
pH	Gamme :	0.00 à 14.00 unités
	Résolution :	0,01 unité
	Précision :	+/-0,1 unité dans les 10°C de la calibration, +/-0,2 unité dans les 20°C de la calibration

Spécifications complémentaires de l'EcoSense® pH10A

Plage opérationnelle	0.0°C à 50.0°C
Etanchéité	Boîtier étanche IP 67
Poids avec piles	105g
Sonde de température	Thermistance 10kOhms/25°C
Pile	Quatre piles alcalines LR44 fournies
Autonomie	200 heures et +, alerte piles faibles
Compensation T°C sur le pH	Automatique sur 0.0°C à 100°C
Reconnaissance des tampons pH	NIST (4.01, 6.86, 9.18) ou USA (4.01, 7.00 & 10.01)
Température de calibration pH	0.0°C à 60°C
Détection décalage zéro pH	+/-90mV à pH7.00 ou +98,3mV / -81,7mV à pH6.86
Détection pente pH	+/-30% à pH4.00, 4.01, 9.18 ou 10.01
Mémoire	Calepin non volatil, 50 jeux de valeurs (pH, température horodatés), fonction effacement de toutes les données
Conformité CE	Oui
Garantie	12 mois (boîtier), 6 mois (électrode), pièces et main d'oeuvre



Electrode double jonction
605116



Sacoche souple 605129



Electrode simple jonction
606110



Capot & piles en recharge
606188



Jeu de solutions standards pH
3824

Caractéristiques modifiables sans préavis

AnHydre. Sarl au capital de 9000 Euros

11 Rue de l'égalité 08320 VIREUX MOLHAIN - France

Tel : +333 24 40 11 07 – Fax : +333 24 41 11 57

Vente France : 0811 60 08 08 – SAV France : 0825 66 30 40

SIRET 434 917 274 00012

APE 3320C

www.anhydre.eu

anhydre-vente@orange.fr