

OXYMÈTRES

Oxymètre étanche IP67 SD 315 Oxi



O₂ dissous
concentration en O₂
saturation en O₂
température



oxymètre portatif	
O ₂	0,00 à 70,00 mg/l (±0,2 mg/l)
% saturation O ₂	0 à 600 % (±1,5%)
température	0 à +50°C (±0,1°C)
mémoire	10000 ensemble de données
alimentation / autonomie	2 piles 1,5V/AAA/12000h.
dimensions	98 x 37 x 164 mm / 287 g
Oxymètre complet	AOX4300
accessoires	
armature en laiton, protection des électrode pour mesures en profondeur [1]	AOX4100
armature en PVC, protection des électrode pour mesures en profondeur	AOX4110
électrode O ₂ , câble pour profondeur 2 m [2]	AOX4156
électrode O ₂ , câble pour profondeur 10 m	AOX4155
électrode O ₂ , câble pour profondeur 30 m	AOX4160
électrolyte (KOH) de remplacement, 100 ml [3]	AOX4158
flacon de rangement / d'étalonnage	AOX4157
kit de remplacement pour capteur d'oxygène (3 têtes de membranes interchangeables et bouteille 100 ml de solution KOH 1,18 mol/l) [4]	AOX4165

- détecteur d'oxygène Clark : permet d'effectuer immédiatement les mesures, sans temps de polarisation contraignant
- interface USB
- enregistrement des données, manuel ou automatique (intervalle de 1 à 3600 sec.)
- traitement simplifié des données
- écran LCD rétroéclairé
- boîtier de protection antichoc assurant une bonne préhension, attache de fixation et porte électrode intégrés
- alarme intégrée en cas d'écart de valeur
- fonction auto-Hold
- extinction automatique
- dim. électrode : Ø12 x 220 m
- **livré complet en mallette** avec électrode O₂, câble 1,5 mètre, électrolyte 100 ml (KOH), 2 têtes à membrane interchangeable et piles

Oxymètres série HQ

O₂ dissous
saturation en O₂
demande biochimique en O₂ (DBO)
température

- large écran rétro-éclairé
- étalonnage simple
- compatibles avec le logiciel Claros de gestion des données
- reconnaissance automatique des sondes
- capteurs intelligents Intellical, standard pour laboratoire et plus robustes pour le terrain : enregistrent l'historique de l'éta-

- lonnage et les paramètres des méthodes
- fonction BPL
- fonction Hold : verrouille le point final de la mesure
- livrés en mallette, avec 1 sonde OD Intellical ("labo" avec câble de 1 m, ou "terrain" avec câble de 5 m, suivant modèle), dragonne, béquille et étui de protection

oxymètre HQ	
O ₂	de 0,1 à 20,0 ppm (mg/l)
% saturation O ₂	1 à 200%
température	0 à +50°C
compensation T°C	automatique de 0 à +50°C
compensation altitude (pression atmosph.)	automatique
interface	USB
capacité mémoire	5000 données
protection	IP67
alimentation	batterie lithium-ion rechargeable
dimensions / poids	220 x 97 x 63 mm / 520 g
Oxymètre de labo	AOX1130
Oxymètre de terrain	AOX1131
accessoires	
sonde O ₂ de labo de rechange (câble 1 m.)	HQ10101
sonde O ₂ de terrain de rechange (câble 5 m.)	HQ10106

