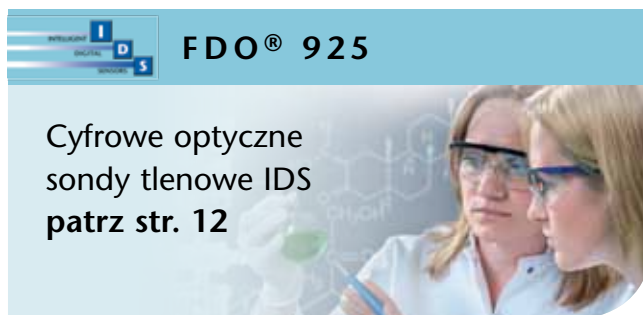


Galwaniczne sondy tlenu rozpuszczonego

WTW oferuje trzy rodzaje galwanicznych sond tlenowych, z których żadna nie wymaga czasu na polaryzację, jak w przypadku sond amperometrycznych używanych w starszych urządzeniach. Sondy tlenowe WTW wyposażone są w gotowe główki membranowe, które dzięki swojej budowie zapobiegają błędom spowodowanym niewłaściwą instalacją membrany, oraz posiadają wbudowany czujnik do kompensacji temperatury.



Galwaniczne sondy tlenowe

- Natychmiast gotowe do pracy
- Łatwa i błyskawiczna kalibracja w powietrzu

DurOx® 325

Tylko dla mierników ProfiLine oraz Multi 350i

Korzystna cenowo membranowa galwaniczna sonda tlenowa

- Długa żywotność membrany
- Wymagany niewielki przepływ
- Wodoszczelna (IP 68 – 2 bar)
- Wyposażona w kosz ochronny SK-D
- W zestawie z naczynkiem OxiCal®-D



StirrOx® G

Dla wszystkich nowych modeli inoLab® oraz ProfiLine Oxi 1970i (z zasilaczem)

Sonda tlenowa z własnym mieszadłem

- Szybkie seryjne pomiary – obsługa jedną ręką
- Wysoka powtarzalność wyników zapewniona przez stały przepływ
- Skrajnie niskie własne zużycie tlenu – tylko 0,008 $\mu\text{g h}^{-1}$ (mg/l)⁻¹
- Sygnalizacja nieszczelności i uszkodzeń membrany
- W zestawie z naczynkiem OxiCal®-ST



CellOx® 325

Membranowa galwaniczna sonda tlenu rozpuszczonego

- Długa żywotność membrany
- Sygnalizacja nieszczelności i uszkodzeń
- Wysoka rozdzielczość sygnału (zapobiega jego osłabieniu przy dłuższych kablach)
- Bardzo szybki czas reakcji
- Wodoszczelna (IP 68 – 2 bar)
- W zestawie z naczynkiem OxiCal®-SL



Akcesoria i wyposażenie

Wyposażenie dodatkowe, takie jak: zestawy regeneracyjne, główki membranowe, roztwory do konserwacji i kalibracji, mieszadła magnetyczne, kosze ochronne, naczynka kalibracyjne oraz inne akcesoria dostępne są na zapytanie.

Parametr

Pomiary wielo-parametrowe

pH

Redox

Jonometria

Tlen

Przewodność

Rejestratory przepływ poziom

BZT/oddychanie

Fotometria

Mętność

Licznik kolonii bakterii

Oprogramowanie i drukarki

Informacje do zamówień

Sondy tlenu rozpuszczonego (dostarczane są zawsze z kompletnymi zestawami regeneracyjnymi ZBK do danego modelu)	Nr kat.
StirrOx® G Sonda tlenowa z własnym mieszadłem, do pomiarów w butelkach Karlsruhe i Winkler'a, w zestawie z naczynkiem kalibracyjnym OxiCal®-ST, długość kabla 1,5 m	201 425
CellOx® 325 Galwaniczna sonda tlenowa z naczynkiem kalibracyjnym OxiCal®-SL, wodoszczelną wtyczką i kablem o długości 1,5 m	201 533
DurOx® 325-3 Galwaniczna sonda tlenowa z naczynkiem kalibracyjnym OxiCal®-D, wodoszczelną wtyczką i kablem o długości 3 m	201 570

Inne modele sond tlenowych dostępne na zapytanie