



S4-Field-kit-Seven2Go кислородомер портативный



Портативный кислородомер S4-Field-kit-Seven2Go предназначен для измерения концентрации растворенного кислорода в воде, а также в алкогольных и безалкогольных напитках.

Заказать

sales@td-avtomatika.ru

Особенности:

- Калибровка по 2 точкам (0 и 100% насыщения).
- Автоматическая и ручная температурная компенсация.
- Ручная фиксация результата.
- Снятие показаний через заданные интервалы.
- Автоматическая и ручная компенсация давления с помощью встроенного барометрического датчика.
- Автоматическое распознавание при подключении любого электрода InLab ISM.
- Хранение в памяти до 200 результатов измерений.
- Класс пылевлагозащиты IP67.
- Эргономичный дизайн.
- Разъем BNC для электрода.
- Держатель для электрода в комплекте.
- Прочный корпус из ABS-пластика.
- Сегментный ЖК-дисплей с подсветкой для одновременного отображения результата измерения, температуры, критерия конечной точки.
- Автономное питание от 4-х батареек или Ni-Mh аккумуляторов типа AA.

Технические характеристики

Наименование	Значение
Погрешность измерения насыщения	±10%
Диапазон измерения температур	0...+60°C
Погрешность измерения температуры	±0,2°C
Погрешность измерения концентрации кислорода	±0,2 мг/л (0...15 мг/л) ±10 % (15...60 мг/л)
Тип исполнения	Портативный
Диапазон измерения насыщения	0...600%
Дискретность измерения температуры	0,1°C
Питание автономное	Да
Дискретность измерения насыщения	0,1%
Диапазон измерения концентрации кислорода	00...99,99 мг/л
Дискретность измерения концентрации кислорода	0,01 мг/л
Масса	0,27 кг
Габаритные размеры	222x70x35 мм



Стандартный комплект поставки:

- Измерительный модуль.
- Датчик кислорода InLab 605-ISM с термодатчиком (кабель 2 м).
- Стандарт "нулевой" кислорода (20 таблеток).
- 2 бутылочки.
- Кейс для переноски.
- Батарейки.
- Ручной ремешок.
- Держатель электрода.
- Инструкция по эксплуатации на русском языке и методика поверки.