

## Оксиметр Fishmatik FMT2



Донецьк, Україна

Оксиметр – высокопроизводительный, высокоточный с большим дисплеем, показывающим измерения растворённого кислорода и температуры. У оксиметра есть индикатор готовности, показывающий, когда значение измерения стабилизируется. Дисплей показывает измеренный растворённый кислород, измеряемый в %, ppm, мг/л и давление, измеряемое в мм рт.ст. или кПа, температуру в Цельсиях и солёность в ppt, а так-же время год/месяц/день и часы/минуты/секунды, попеременно.

Особенностью оксиметра является 99 ячеек памяти с привязкой по времени и показаниям растворенного кислорода и температуры, оксиметр имеет автовыключение путём выбора промежутка времени, макс/мин/сред значения памяти для анализирования полученной информации. Плюс, опция подключения оксиметра к компьютеру по интерфейсу RS232, диск с программным обеспечением и кабель(не включается в набор) для фиксации значений растворённого кислорода в реальном времени с текущим временем или сохранения данных для последующего анализа и статистики. К тому же, данные с оксиметра могут быть переданы по инфракрасному порту и распечатаны.

Оксиметр при подключению к ПК или ноутбуку может работать как сигнализация, при понижении или повышении допустимого уровня кислорода или температуры запускается сирена (значение выставляется пользователем)

Применение оксиметра Fishmatik FMT2:

- Аквакультура: Мониторинг уровня кислорода и измерение в рыбном хозяйстве при разведении рыбы в узв.
- Индустриальное: Идеально для проверки заводом качества входящей и исходящей воды.
- Природоохранное: Тестирование качества воды.
- Образовательная: Идеально для быстрого, точного измерения растворённого кислорода в лабораториях и школах.

Особенности кислородометра Fishmatik FMT2:

- Большой дисплей показывающий измерения растворённого кислорода и температуры
- Стабильность показаний
- Автоматическая температурная компенсация
- Простая калибровка оксиметра
- Автоматическое выключение через выбранный промежуток времени
- Оснащён наиболее эффективным и дорогим

**Андрей Хапалюк**

**+38 099 766-73-84**