

# ГАЗОАНАЛИЗАТОР OXYBABY® P

для O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub> или CO<sub>2</sub>/O<sub>2</sub>



**Беспроводной эргономичный (рассчитанный на обслуживание одной рукой) газоанализатор для трубопроводов под давлением, преимущественно в сварочной технике.**

OXYBABY® P компании WITT базируется на моделях M+ или 6.0 (по желанию) и является идеальным прибором для мобильного, быстрого и точного анализа газовой среды в трубопроводах под давлением.

С помощью OXYBABY® P состав газовой смеси может быть измерен в любом месте трубопровода, в том числе непосредственно в месте потребления. Производится измерение и на освещенном экране показывается результат. Прибор контролирует не только состав газа, но и его концентрацию.

Интуитивно понятный принцип функционирования прибора обеспечивает простоту работы оператора

Результаты последних измерений сохраняются в блоке памяти и могут быть экспортированы в виде электронных документов (только модель 6.0).

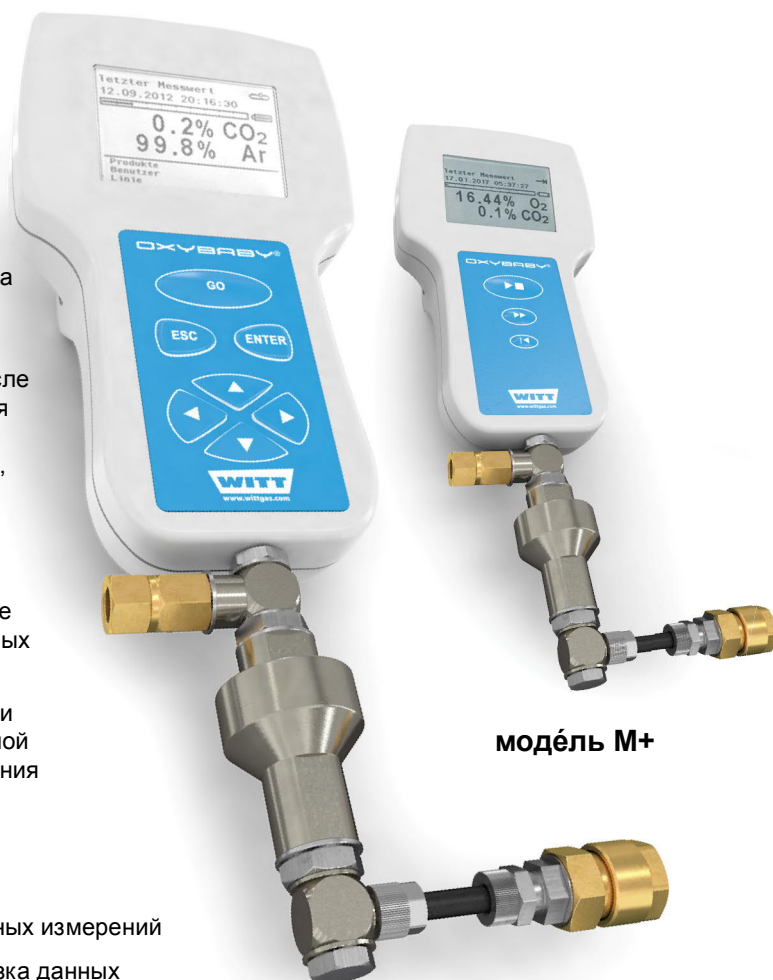
Опционально модель 6.0 может быть оснащена такими техническими новинками, как Bluetooth для беспроводной передачи данных или встроенным сканером для считывания штрих-кода.

## Преимущества

- встроенный блок памяти для результатов проведенных измерений
- расширенные возможности памяти и простая выгрузка данных замеров благодаря использованию карты памяти microSD (только для модели 6.0)
- беспроводной и мобильный, благодаря аккумулятору
- исключение неточности измерений благодаря регулированию потока и предупредительному сигналу
- улучшенное простое обслуживание одной рукой
- не требующий комплексного ухода пластиковый корпус
- большой, хорошо читаемый освещенный графический дисплей
- меню на различных языках
- USB-порт для передачи данных \*только модель 6.0) и зарядки аккумулятора
- база данных на 25 операторов, группировка параметров измерений для 100 продуктов и 50 дальнейших соотношений.
- долгий срок службы O<sub>2</sub>-сенсора (2 года)
- недорогое техническое обслуживание

## Комплект поставки в малогабаритном кейсе

- зарядное устройство, карта памяти microSD (только для модели 6.0)
- Шланг с накидной гайкой 1/4 дюйма
- размеры кейса 325x385x115 мм, вес: 1,7 кг (с содержимым)



модель M+

модель 6.0



Подробная информация на сайте [www.oxybaby.com](http://www.oxybaby.com)

► [Смотреть видео](#)

## Опции

- Адаптер для различных соединений
- только для базовой модели 6.0
  - кабель для передачи данных
  - Bluetooth (например для настольного принтера)

# ГАЗОАНАЛИЗАТОР ОХУВАВУ® P

для O<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub> или CO<sub>2</sub>/O<sub>2</sub>



Базовая модель	ОХУВАВУ® P O <sub>2</sub>	ОХУВАВУ® P CO <sub>2</sub>	ОХУВАВУ® P CO <sub>2</sub> /O <sub>2</sub>	
<b>M+ 6.0</b>				
• • Газы	O <sub>2</sub> газ-наполнитель: N <sub>2</sub> (другие по запросу)	CO <sub>2</sub> газ-наполнитель: Ar (другие по запросу)	CO <sub>2</sub> и O <sub>2</sub> газ-наполнитель: Ar (другие по запросу)	
• • Принцип измерения	Электрохимический сенсор	IR-ячейка	IR-ячейка	Электрохимический сенсор
• • Срок службы	2 года (при температуре воздуха 20 °C)	Долгий срок службы	Долгий срок службы	2 года (при температуре воздуха 20 °C)
• • Диапазон измерений	0 - 100%			
• •	O <sub>2</sub> с шагом 0,01%	CO <sub>2</sub> с шагом 0,1%	O <sub>2</sub> с шагом 0,01% CO <sub>2</sub> с шагом 0,1%	
• • Диапазон давления	1 – 10 бар (Ü)			
• • Объем газовой пробы и скорость измерения	В зависимости от входящего давления и объема шланга макс 10 сек..			
• • Скорость реакции	4 секс.			
• • Калибровка	калибровка по 2-м пунктам			
• • Блок памяти	Динамическая память на 100 измерений			
• •	Динамическая память на 500 измерений			
• •	классификация результатов измерения в соответствии с наименованиями продуктов			
• •	база данных на 25 операторов, группировка параметров измерений для 100 продуктов и 50 дальнейших соотношений			
• •	Интерфейс для передачи результатов измерений			
• • Передача данных	USB порт, MicroSD-карты			
• • Программное обеспечение	ОВСС			
• • Многоязычное меню	немецкий, английский, французский, итальянский, голландский, шведский, финский, испанский, польский, русский, турецкий и венгерский (дальнейшие варианты в разработке)			
• • Температура (газа и окружающей среды)	0 – 40 °C			
• • Экран	С фоновой подсветкой			
• • Выключение	Автоматически через 2 минуты после последнего измерения			
• • Корпус	Ударопрочный пластик, IP 54			
• • Вес	580 гр (без аксессуаров)			
• • Размеры	187 x 106 x 91 мм			
• • Электропитание	3 встроенных аккумулятора, тип Ni-MH (зарядное устройство в комплекте)			
• • Зарядное устройство	110-240 V AC			
• • Нормы/сертификаты	Компания сертифицирована по ISO 9001 маркировка CE: - ЭМС 2014/30/EU - директиве по низким напряжениям 2014/35/EU			

## Программное обеспечение для газоанализаторов ОХУВАВУ® / РА

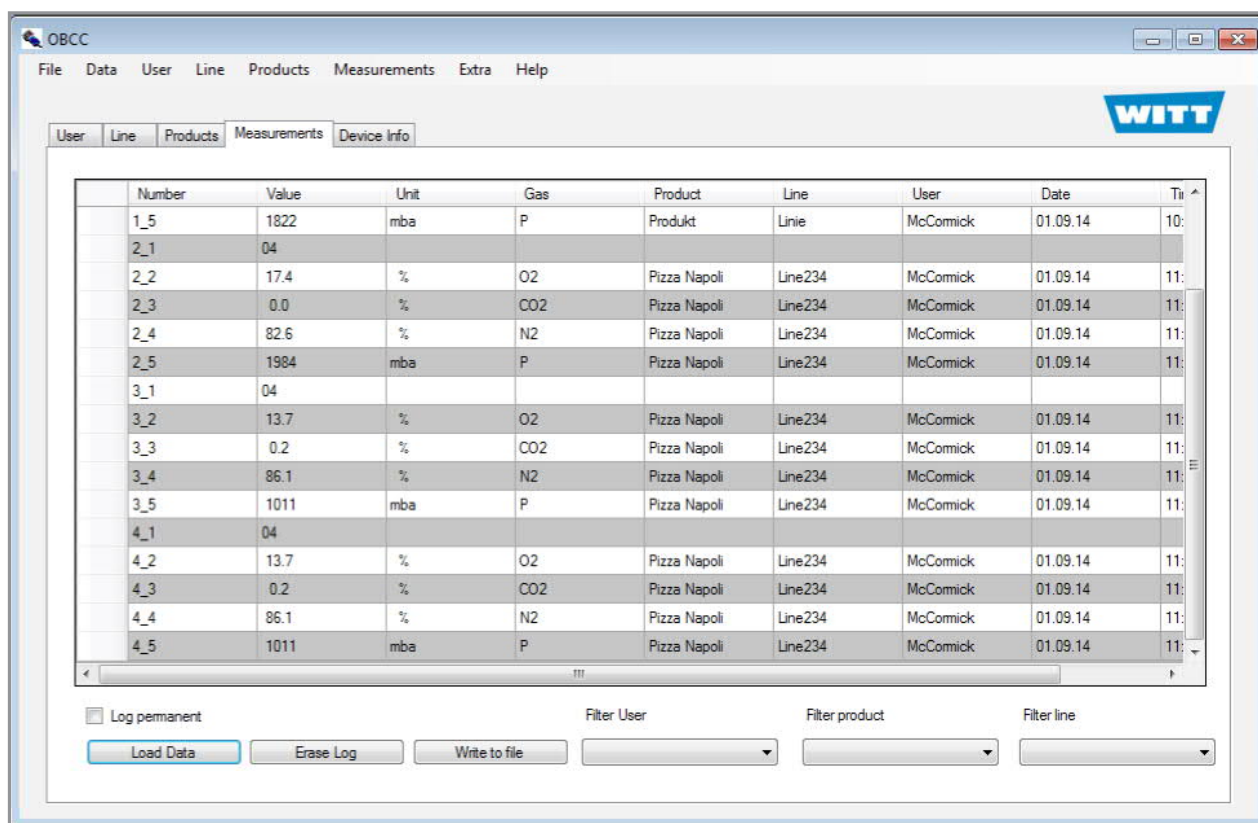
Программное обеспечение (Windows) для документирования результатов проведенных анализов и измерений. Для моделей ОХУВАВУ® 6.0, ОХУВАВУ® Р 6.0, ОХУВАВУ® Med и РА 7.0.

В комплект поставки газоанализаторов ОХУВАВУ® и РА входит демоверсия программы, разработанной компанией WITT. Для использования программы в полном объеме необходимо приобрести код активации. Ведение протоколов и документирование результатов измерений позволит Вам предоставлять Вашим заказчикам всю необходимую информацию о контроле качества продукции и поможет поддерживать длительные успешные деловые контакты.



### Преимущества

- запись и сохранение информации о полученных результатах измерений с регистрацией даты и времени
- индивидуальный выбор параметров классификации таких данных, как номер продукта и продуктовой серии, наименование продукта, характеристика проведенных измерений, данные оператора
- интерфейс для экспорта данных для их дальнейшей обработки, например, в MS EXCEL®
- меню на различных языках
- классификация наименований продуктов
- Выбор параметра:
  - оператор
  - продукт
  - упаковочная линия
  - измерения



### Рабочие системы

- операционная система** WINDOWS® XP, 7 или выше
- техническое обеспечение** 1 свободный USB-интерфейс, графическая карта мин. 1024 x 768 пикселей
- программное обеспечение** Microsoft.NET Framework, мин. версия 2.0  
ОХУВАВУ® 6.0 USB-драйвер
- совместимость** ОХУВАВУ® 6.0, ОХУВАВУ® Р 6.0, ОХУВАВУ® Med, РА 7.0,  
– при повторных заказах просьба указывать номер аппарата –
- аксессуары** USB-кабель