

# ГАЗОАНАЛИЗАТОР ОХУВАВУ® Р

## для 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.**

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

С помощью ОХУВАВУ® Р 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
- 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
- CD-ROM содержащий:
  - программное обеспечение OBCC (демоверсия) (только для модели 6.0)
  - подробная инструкция по эксплуатации
- Шланг с накидной гайкой 1/4 дюйма
- размеры кейса 325x385x115 мм, вес: 1,7 кг (с содержимым)



### Опции

- Адаптер для различных соединений
- только для базовой модели 6.0 – кабель для передачи данных
  - Bluetooth (например для настольного принтера)
  - встроенный сканер для считывания штрих-кода

# ГАЗОАНАЛИЗАТОР ОХУВАВУ® P

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



Базовая модель M+ 6.0	ОХУВАВУ® P CO <sub>2</sub>	ОХУВАВУ® P CO <sub>2</sub> /O <sub>2</sub>	
• • Газы	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	IR-ячейка	IR-ячейка	Электрохимический сенсор
• • Срок службы	Долгий срок службы	Долгий срок службы	2 года (при температуре воздуха 20 °C)
• • Диапазон давления	1 – 10 бар (Ü)		
• • Диапазон измерений	0 - 100%; с шагом 0,1%		
• • Объем газовой пробы и скорость измерения	В зависимости от входящего давления и объема шланга макс 10 сек..		
• • Скорость реакции	4 сек.		
• • 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		
• • Программное обеспечение	ОВСС		
• • Многоязычное меню	немецкий, английский, французский, итальянский, голландский, шведский, финский, испанский, польский, японский, русский, турецкий и венгерский (дальнейшие варианты в разработке)		
• • Температура (газа и окружающей среды)	5 – 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 (зарядное устройство в комплекте)		
• • Зарядное устройство	110-240 V AC		
• • Нормы/сертификаты	Компания сертифицирована по ISO 9001 маркировка CE: - ЭМС 2004/108/CE - директиве по низким напряжениям 2006/95/CE		

## Программное обеспечение для газоанализаторов ОХУВАВУ® / РА

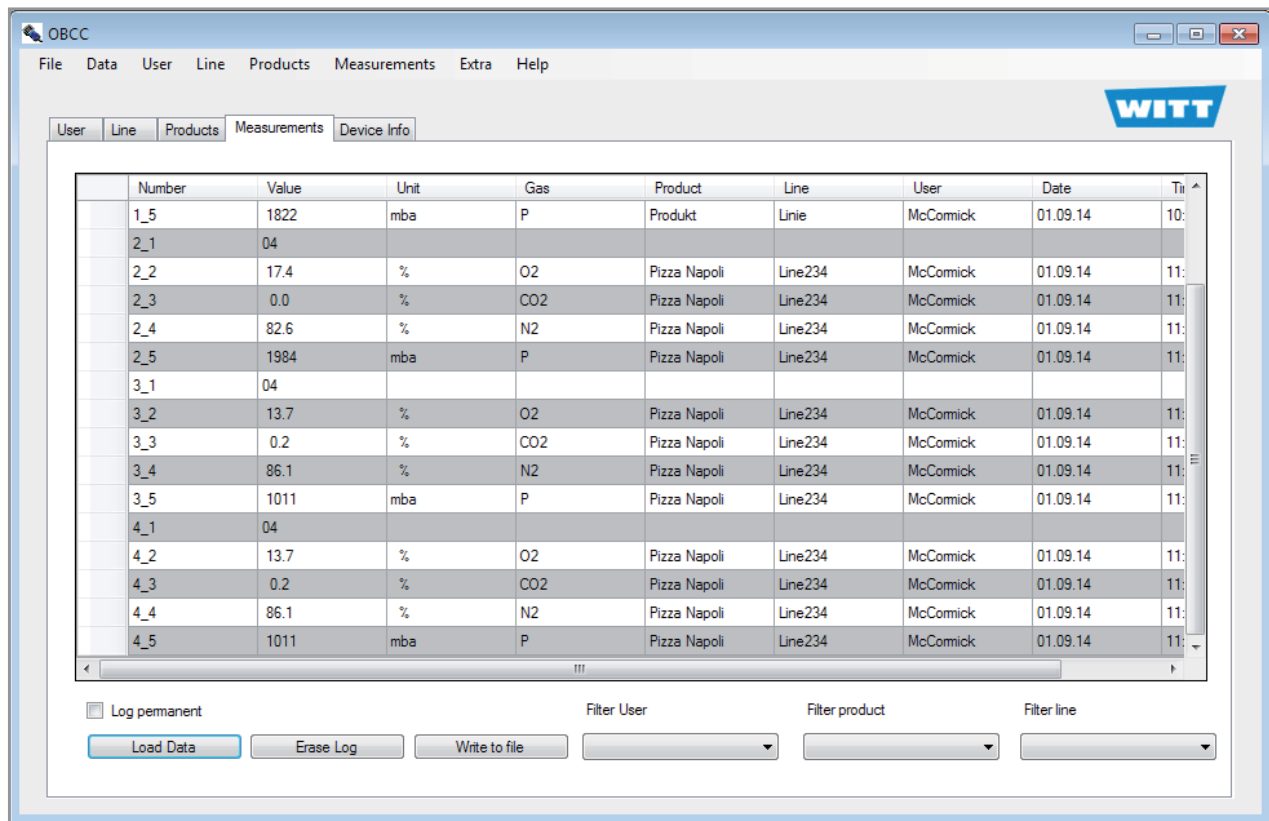
Программное обеспечение (Windows) для документирования результатов проведенных анализов и измерений. Для моделей ОХУВАВУ® 6.0, ОХУВАВУ® Р 6.0, ОХУВАВУ® Med и РА 7.0.



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