

# GAZ ANALİZ CİHAZLARI OXYBABY® 6.0

## O<sub>2</sub> veya O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub> – Premium Sürüm

**Gaz ile paketlenmiş ürünler için portatif el tipi gaz analiz cihazı. Üretim tesisi, laboratuvar ve mağazalar için portatif, hızlı ve kesin ölçüm yapan ideal bir analiz cihazıdır.**

OXYBABY® kaynak ve yemek gazı teknolojileri için masa tipi cihazlara göre fiyat avantajı ve taşınabilirliği sayesinde uygun bir alternatiftir.

Müşteri memnuniyetiniz için, ürettiğiniz ürünün kalitesini garanti altına alın. (HACCP)

Ölçüm için minimum miktarda gaza ihtiyaç duyması sayesinde en küçük gazlı paketlerde (MAP) bile kesin analiz sonucu alırsınız.

Ölçüm sonuçlarını yazdırma seçeneği mevcuttur.

(HACCP) için gerekli olan dokümantasyon için hazırlanmış olan WITT-LOGGER-Yazılımı sayesinde ölçümleri kayıt altına alabilir ve izini sürebilirsiniz.

Müşterilerinize ürünlerinizin en iyi kalite ile paklendiğini belgeleyin!

### Avantajları

- Ölçüm için minimum gaz ihtiyacı
- Son 500 ölçümü hafızada tutma özelliği
- 25 kullanıcı, 100 ürün adı ve 50 paketleme hattını hafızada tutabilme özelliği
- Şarj edilebilir kablosuz cihaz
- USB bağlantısı sayesinde data transfer ve şarj özelliği
- Opsiyonel barkod okuyucu
- Tıkalı iğne alarmı için gaz akış kontrol sistemi
- Yenilenmiş tek el kullanım özelliği
- Kolay temizlenebilir gövde
- Daha büyük ışıklandırılmış ekran
- Lisan opsiyonu
- İğne koruyucu

### Taşıma çantası içinde:

- Şarj adaptörü
- CD-ROM içinde:
  - WITT-LOGGER Yazılımı (demo versiyonu)
  - Kullanım kılavuzu
- 2 adet yedek iğne
- 2 adet filtre
- 100 adet izolasyon bandı
- Çanta boyutu: yaklaşık 238x380x100 mm
- Çanta ağırlığı: yaklaşık 1.7 kg

### Seçenekler

- Stantlı kullanımlar için uzatılmış ölçüm hortumu
- Data kablosu
- Dahili Barkod okuyucu
- Bluetooth modülü
- Şişe ve metal kutu ölçüm ekipmanı



### OXYBABY® 6.0 avantajları

(OXYBABY® M+ karşılaştırması) :

- ➔ Minimum numune gaz ihtiyacı (2ml ve üzeri)
- ➔ Detaylı veri yönetimi
- ➔ 5 kat daha fazla hafıza
- ➔ Veri aktarım ve analiz yazılımı
- ➔ Daha kapsamlı kontrol paneli
- ➔ Dahili Bluetooth ve Barkod seçeneği

# GAZ ANALİZ CİHAZLARI OXYBABY® 6.0

## O<sub>2</sub> veya O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub> – Premium Sürüm

OXYBABY® 6.0 O<sub>2</sub>  
OXYBABY® 6.0 O<sub>2</sub>/CO<sub>2</sub>

• •	<b>Gazlar</b>	O <sub>2</sub> balans gazı: N <sub>2</sub> , Ar (istek üzerine diğer gazlar) O <sub>2</sub> , CO <sub>2</sub> balans gazı: N <sub>2</sub> , Ar (istek üzerine diğer gazlar)
• •	<b>O<sub>2</sub> ölçüm prensibi</b>	Elektro-kimyasal sensör
• •	<b>CO<sub>2</sub> ölçüm prensibi</b>	IR soğurması
• •	<b>Sensör ömrü O<sub>2</sub></b>	Yaklaşık 2 yıl
• •	<b>Sensör ömrü CO<sub>2</sub></b>	Limitsiz
• •	<b>Ölçüm aralığı</b>	0-100%; 0.1%-kademeli CO <sub>2</sub> için, 0,01%-kademeli O <sub>2</sub> için
• •	<b>Numune gaz ihtiyacı</b>	O <sub>2</sub> < 4 ml O <sub>2</sub> /CO <sub>2</sub> < 6 ml
• •	<b>Numune ölçüm zamanı</b>	Max. 6 saniye Max. 10 saniye
• •	<b>Kalibrasyon</b>	Kolay ve hızlı kalibrasyon
• •	<b>Numune ölçümü</b>	Otomatik pompa kullanılarak iğne ile
• •	<b>Data kayıt</b>	Son 500 ölçüm Data transferine izin veren yazılım Değişik ürünlerin kategorize edilebilme imkanı
• •	<b>Bağlantı</b>	USB, MICRO SD
• •	<b>Yazılım</b>	OBCC yazılımı
• •	<b>Lisan seçeneği</b>	Çoklu lisan
• •	<b>Sıcaklık (gaz/çevre)</b>	5 – 40 °C
• •	<b>Ekran</b>	Aydınlatmalı LCD
• •	<b>Kapatma</b>	Kullanılmadığında 2 dakika içinde otomatik kapanır
• •	<b>Kasa</b>	Çarpmaya dayanıklı plastik
• •	<b>Ağırlık</b>	Yaklaşık 580 gr (aksesuarsız)
• •	<b>Boyut (YxGxD)</b>	187 x 106 x 91 mm (iğnesiz)
• •	<b>Güç ünitesi</b>	3 şarj ünitesi
• •	<b>Voltaj</b>	110-240 V AC
• •	<b>Sertifikalar</b>	ISO 9001 ve ISO 22000 CE - EMC 2014/30/EU - Low Voltage Directive 2014/35/EU - Regulation (EC) No 1935/2004 - EIGA IGC Doc 13/12/E