

OXYBEAM kullandığı lazer teknolojisi sayesinde saydam paketlerdeki oksijen oranlarını ambalaja zarar vermeden ölçer.

Ambalaja zarar vermeden gerçekleştirilen bu yeni ölçüm teknolojisi ile kalite kontrolü garanti altına alın.

Avantajları

- Güvenilir oksijen ölçüm sonucu
- Test esnasında pakete hasar vermeme
- Kolay kullanımlı dokunmatik ekran
- USB port ile veri transfer imkanı
- Ethernet bağlantısı sayesinde network bağlantısı
- Düşük bakım maliyeti ve dayanıklı kasa
- Kolay kalibrasyon



Tip	OXYBEAM
Ölçümlenen gaz	O ₂
Ölçüm sistemi	Lazer ışık soğurması
Kızılötesi lazer	Sınıf 1 IEC 60825-1 standardına göre 760 nm dalga boyu < 0.5 mW optik güç
Ölçüm aralığı	0.1-100%
Ölçüm zamanı	Yaklaşık 4sn.
Çözünürlük	0.1%
Doğruluk	± 0.1%
Cihaz açılış zamanı	<1 dakika
Tepe boşluğu	16 – 80 mm
Sıcaklık	+5 °C – +40 °C
Kalibrasyon	Yılda bir kere
Arabirim bağlantısı	USB, Ethernet
Gövde	Elektrostatik boyalı çelik kasa
Ağırlık	Yaklaşık 7.8 kg
Ebat (YxGxD)	210 x 380 x 265mm
Voltaj	100-240 V, 50 W AC, 50 / 60 Hz
Sertifikalar	ISO 9001 and ISO 22000 CE - EMC 2014/30/EU - Low Voltage Directive 2014/35/EU