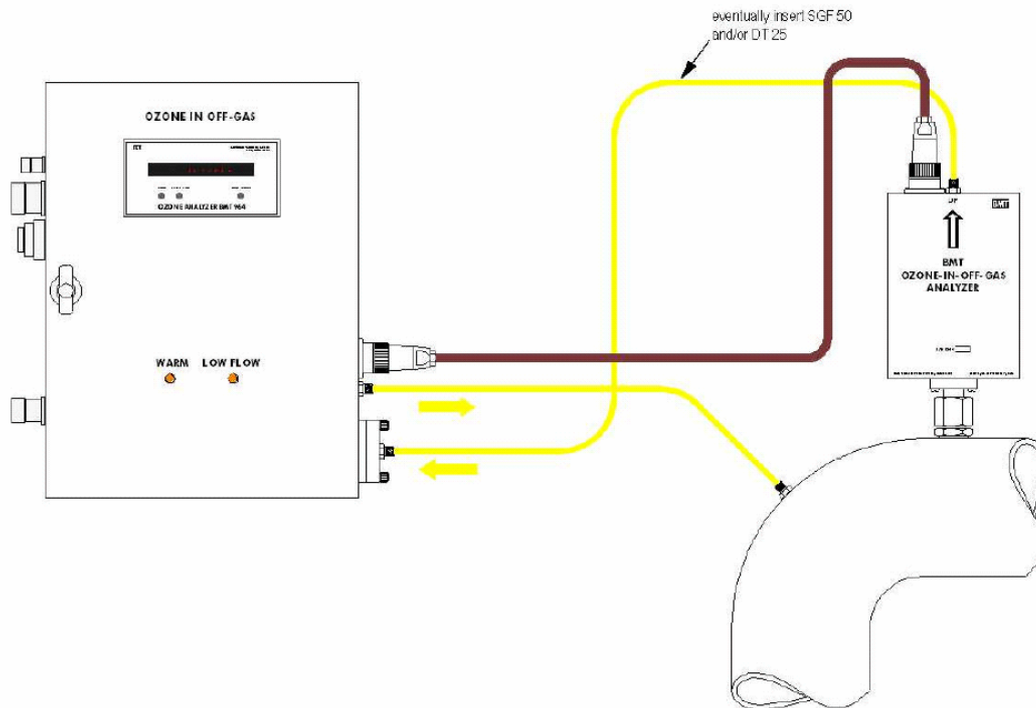


# OZONE ANALYZER BMT 964 OG



## 特点

双光束 UV 光度计  
 质保期 3 年  
 长寿型汞灯源  
 高精度, 误差小于 0.5%  
 压力及温度补偿  
 全量程从 2 到 400 g/Nm<sup>3</sup>  
 可选配内置型气体吹扫装置  
 控制自动归零用继电器接点  
 错误警示: 光度不足, 样品槽污染, 超出量程, 错误总结  
 经面板按键或经计算机视窗软件设置功能  
 g/Nm<sup>3</sup>, %wt/wt 或 ppmv 单位显示  
 高/低限报警  
 计时设置自动归零  
 压力单位以 bar, psi, Torr 或 MPa 显示  
 4-20mA 和 0-10V 隔离输出  
 RS-232 通讯接口 (双向)

## 配件与配置

BMT 964 臭氧分析仪 (标配)  
 DH4 冷冻除湿器 (标配)  
 挂式黄色喷塑铝制外箱 (标配)  
 电磁阀空气泵压机组件 (标配)  
 含流量报警的样气流量计 (标配)  
 DT 25 集渣器 (选配)  
 SGF 50 样气过滤器 (选配)

## 挂式臭氧尾气分析仪

**型号: BMT-964 OG**  
**测量范围: 0~400 g/Nm<sup>3</sup>**  
**显示器: 16 位数字背光液晶显示屏**  
**紫外灯寿命: 约 65,000 小时**  
**显示单位: g/Nm<sup>3</sup>, %wt/wt, ppm, ppmv**  
**浓度误差: 最大 0.5%**  
**再现性误差: 最大 0.2%**  
**反应时间: 讯号输出 0.03 秒, 显示 0.3 秒**  
**零点漂移: 0.2 %/天 (非累积性)**  
**环境温度: 0~50 °C (非凝结性)**  
**取样流量: 0.1~1 升/分钟**  
**温度补偿: 标准**  
**压力补偿: 至绝对压力 1.15 Bar**  
**讯号输出: 4~20mA (隔离, 激活)**  
**0~10V (隔离)**  
**浓度报警: 高/低浓度报警**  
**计算机接口: 双向 RS232,**  
**2400- 38400 Baud**  
**供电: 85- 264V, 15VA**  
**尺寸: 400 x 300 x 120 mm**  
**重量: 约 2.1 Kg**  
**制造商: 德国 BMT**