

We test, You produce

G620

连续流量检测仪

FOR INDUSTRIAL QUALITY CONTROL

毫无疑问，这是市场上出色的高性能连续流量检测仪器。

G620 特别适应自动或半自动测试仪器，这种**G620**以高性价比和出色的测量特性在行业技术中脱颖而出。

技术亮点

- 格式简洁
- 设置简单
- 配备选项和附件



应用领域

汽车，小容积工件，注射器，过滤器，水龙头，炊具，锅炉热交换器，水龙头...



ATEQ
Measurement Solutions,
Global Leader.

G620

连续流量检测仪

FOR INDUSTRIAL QUALITY CONTROL

主要特点

- 层流管式连续流量测量
- 2种流量测量范围: 0-100 或 0-1000 cm³.atm/h
- 可支持多达128条程序
- 自动还原成标准条件下的测量量值
- 在线设置 (通过USB)
- 测试工件的容积
- 内部存储器或USB闪存的数据存储
- 有校准泄漏的前面板手工校准
- 自动启动
- 2种语言 (英语+另一个)

性能参数

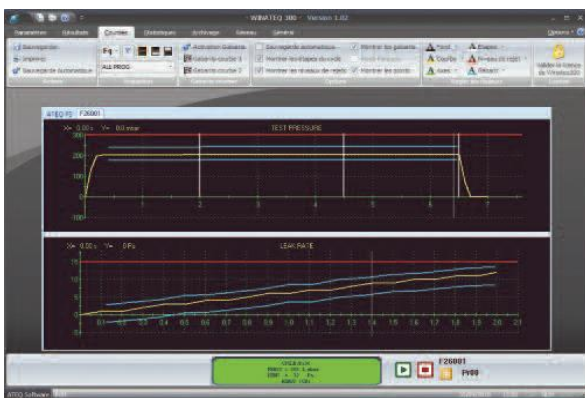
流量测量	
范围	数据精度 ⁽¹⁾
100 cc/h	± (0.5% Rdg + 1% FS)
1000 cc/h	± (1% Rdg + 0.25% FS)

⁽¹⁾ 准确度: 线性+重复性+滞后性

通讯方式

- RS232: 打印机, modbus RTU
- 从USB: PC监控 (WinAteq 300, sesame)
- 主USB: USB闪存盘转移 (参数, 结果.....)
- 现场总线: profibus, devicenet, Ethernet/IP

软件



技术规格

重量尺寸



仪器重量: 7 Kg

仪器尺寸: (WxHxD) 250x150x360 mm

仪器界面

方向键
4行真空荧光显示屏
结果指示灯

电源要求

24 V DC/1.6A or 100- 240 V AC / 50W

气源要求

驱动气源: 400~600Kpa
清洁, 干燥的压缩空气
空气质量标准 (ISO8573-1)

温度要求

工作温度: + 5°C ~ + 45°C
存放温度: 0°C ~ + 60°C

选项

- 7个输入/5个本地输出
- 6 x 24V为了外部连接的程序输出
- 双电压模拟输出
- 密封件检测所需的两路气源控制输出
- BYPASS阀 (快速旁通)
- 校准检查使用的快速密封接头



配件

- 简单远程控制TLC60连接I / O
- 先进的遥控TLC60连接主USB
- ATEQ软件
- 针阀
- 标准泄漏头
- 过滤器
- 真空泵
- 密封连接头

这些附件均由ATEQ公司提供

ATEQ

■ 中国区总部: 上海市松江区九亭镇建鹏路98号
TEL: 021-67639508 FAX: 021-67639528

