

We test, You produce

D620 流量式氣密檢測儀

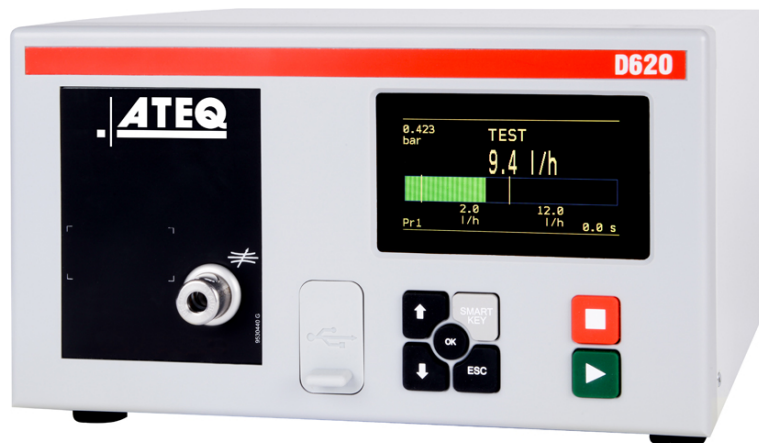
1975年ATEQ成立至今，已經生產超過150,000 台氣密檢測儀，並在全球擁有超過 5,000 家的客戶。至今ATEQ推出新一代測試洩漏儀器：D620.

新的電子模組，新的測量模組，新的操作介面，新的配件...這些設計都是為了提高你的使用品質

在這裡你可以發現最新的測試技術和方法。這也代表你可以擁有市面上最快速以及最精確的洩漏檢測。

特色

- 彩色螢幕
- 性能提升
- 多種通訊方式



應用領域



流量控制

考克，爐具，閥門，瓦斯開關，醫療器材，打火機..



洩漏偵測

閥座，齒輪箱，液壓元件，汽缸，引擎...



控制閥

噴霧器，注射器...

The ATEQ logo, consisting of the word 'ATEQ' in a bold, black, sans-serif font, with a red horizontal bar underneath it.

D620

流量式氣密檢測儀

量測範圍

流量測量		
範圍	精度	解析度 L/h
1 l/h	± (2.5% F + 0,001 l/h)	0.001
5 l/h	± (2.5% F + 0,005 l/h)	0.001
30 l/h	± (2.5% F + 0,03 l/h)	0.01
80 l/h	± (2.5% F + 0,08 l/h)	0.01
150 l/h	± (2.5% F + 0,15 l/h)	0.1
500 l/h	± (2.5% F + 0,5 l/h)	0.1
1.500 l/h	± (2.5% F + 1,5 l/h)	1
4.000 l/h	± (2.5% F + 4 l/h)	1
10.000 l/h	± (2.5% F + 10 l/h)	1

F = 流量

主要特點

- 直接式或間接式流量測試
- 連續測試模式
- 大流量測試範圍
- 美制, 公制或自訂單位
- 量測標準環境或實際環境數據
- 壓力補償
- 整合測量感測器為單一儀器
- 128 組模組
- 可使用機械式或電子式調壓閥(真空至 10 bar)
- 即時設定(透過 USB)
- 2 種語言(英文 + 法文)
- 可透過儀器面板連接標準噴嘴進行自我校驗
- 測試結果可儲存於內部記憶體或USB 快閃記憶體

環境

- 符合危害性物質限制指令(ROHS)

多種通訊方式

- RS232: 印表機, modbus RTU
- Slave USB: PC 監控 (WinAteq 300, sesame)
- Master USB: USB 隨身碟傳輸(參數, 結果, ...)
- 匯流排選配: Profibus, devicenet, profinet, Ethernet/IP, Modbus RTU

其他:

時間和日期的顯示, 單位和語言的選擇, 客製化測試...



Pneumatic coupler



Master jet



TLC 600
Remote control



TLC 60
Remote control

技術規格

重量尺寸	儀器重量: 7 kg
介面	彩色螢幕和簡單直覺的操作介面 快捷鍵(SMARTKEY): 可根據使用者需求設定不同功能
電源要求	24VDC/2A 或 100-240VAC/50W
氣源要求	乾淨、乾燥的氣源 空氣品質標準依據 (ISO 8573-1)
溫度要求	工作溫度: 0°C 至 +45°C 儲存溫度: 0°C 至 +60°C

選配

- 9 個輸入 / 5 個輸出, 與 5 系列儀器相容
- 6 個輸入 / 6 個輸出, 提供 24 V 程式化外部驅動
- 電子調壓閥
- 雙層流管
- 截斷閥 / 排氣閥 / 預充氣閥
- 2 個用於控制密封夾具的氣源輸出
- 測試結果儲存

配件

- 透過 I/O 連接 TLC60 進行簡易遠端遙控
 - 透過 USB 連接 TLC600 進行完整遠端遙控
 - USB 鑰匙
 - Y 閥(無洩漏三口二位閥)
 - WinAteq 300 軟體
 - 洩漏校驗工具
 - 標準漏嘴
 - 真空幫浦
 - 密封接頭
- 聯絡 ATEQ 提供完整的清單

