

We test, You produce

D6 Klass

HÖGHASTIGHETSKOMPAKT FLÖDESTESTARE

Vi presenterar den revolutionerande ATEQ **D6 Klass** flödestestaren – designad med banbrytande framsteg inom elektroniska och mätmoduler, ett intuitivt nytt gränssnitt och ett urval av innovativa tillbehör, allt skapat för att höja din kvalitetskontroll.

Inuti hittar du den senaste teknologin för läckagetestning, som levererar de snabbaste och mest exakta läckagetestcyklerna som finns tillgängliga.

VIKTIGA EGENSKAPER

- STORT FÄRGSKÄRM
- MAXIMAL PRESTANDA
- FLERA KOMMUNIKATION



Applikationer



FLÖDESKONTROLL

Spisar, Ugnar, Ventiler, Gaskranar, Gasbrännare, Tändare...



DETEKTERING AV LÄCKAGE

Ventilsäten, Växellådor, Hydrauliska komponenter, Motorer...



KONTROLL

Av Aerosoler, Injektorer...



D6 Klass

HÖGHASTIGHETSKOMPAKT FLÖDESTESTARE

Mätegenskaper

FLÖDESMÄTNING		
Område l/h	Noggrannhet	Max. upplösning l/h
1	± (2.5% F + 0.001 l/h)	0.0001
5	± (2.5% F + 0.005 l/h)	0.0001
30	± (2.5% F + 0.03 l/h)	0.001
80	± (2.5% F + 0.08 l/h)	0.001
150	± (2.5% F + 0.15 l/h)	0.01
500	± (2.5% F + 0.5 l/h)	0.01
1.500	± (2.5% F + 1.5 l/h)	0.1
4.000	± (2.5% F + 4 l/h)	0.1
10.000	± (2.5% F + 10 l/h)	1

F=Flöde

Funktioner

- Flödesmätning i direkt eller indirekt testning
- Kontinuerligt mätläge
- Brett mätområde för flödesmätning
- USA, S.I. och kundenheter
- Mätning under standard- eller kundanpassade förhållanden
- Omräknat flöde vid nominellt tryck
- Mätelementet är helt integrerat i en modul
- 128 program
- Mekanisk eller elektronisk regulator från vakuum till 10 bar
- Inställning online (via USB)
- 2 språk (engelska + ett annat språk)
- Manuell kalibrering på frontpanelen med kalibrerad läcka
- Datalagring på internminne eller USB-nyckel

Miljö

- ROHS standard

Flexibelt kommunikationsformat

- RS232: Skrivare, modbus RTU
- Slav USB: PC-övervakning (WinAteq 300, sesam)
- Master USB: USB-nyckel för överföring (parametrar, resultat, ...)
- Option fältbuss: Profibus, devicenet, profinet, Ethernet/IP, Modbus RTU

Tillägg:

Tid & datum, språk & enhetsval, testanpassning & mer...



D670
19" 3u hölje



Pneumatisk koppling



Master jet



TLC 600
Fjärrkontroll



TLC 60
Remote control

Specifikationer

Fysiska	Vikt: 7 Kg Mått: (WxHxD) 250 x 150 x 360 mm
Gränssnitt	Grafisk färgskärm med enkla och intuitiva menystyrda operatörskontroller - SMART KEY: programmerbar tangent med användarfunktioner
Elförsörjning	24VDC/2A eller 100-240 VAC/50W
Luftförsörjning	Ren och torr luft Luftkvalitetsstandard som ska tillämpas (ISO 8573-1)
Temperatur	Drift: + 5°C vid + 45°C Förvaring: 0°C vid + 60°C

Alternativ

- 9 ingångar / 5 lokala utgångar kompatibla med instrument i 5-serien
- Elektronisk regulator
- 6 ingångar/ 6 utgångar 24V programmerbara för extern automation
- Extern kapillär: stängd till testport
- Ventil för avstängning / dumpning / by-pass
- 2 pneumatiska utgångar för styrning av tätningsanslutningar
- Minneskort för arkivering av resultat (400 000)

Tillbehör

- Enkel fjärrkontroll TLC 60 anslutning I/O
 - Avancerad fjärrkontroll TLC 600 anslutning master USB
 - USB-nyckel för parameteråtkomst
 - Y-ventil
 - WinAteq 300 programvara
 - Läckkalibrator
 - Master jets
 - Vakuumpump
 - Tätningsanslutningar
- Vänligen hänvisa till ATEQ:s tillbehörlista

