

SYSTRONIK S2601. 0...±150 mbar.

Digital differenstrycksmanometer



Elma Instruments lanserar nu en helt ny serie av robusta manometrar och termometrar som passar perfekt till servicetekniker som arbetar med gas, värmepannor m.m. Hela 2600-serien kännetecknas av en mycket hög precision och hög hållbarhet. Alla modeller är gjorda i en perfekt ergonomisk design som gör instrumenten bekvämt att greppa och kan därför användas under längre tid. Gummikåpan som medföljer med instrument är försedd med magneter så att de kan placeras på ytor av järn m.m. Praktiskt och bekvämt samt enkelt att använda. Den stora LCD-skärmen på SYSTRONIK S2601 gör instrumentet mycket lätt att avläsa. Instrumentet kan mäta differenstryck på intervaller 0...±150 mbar (hPa) med en upplösning på 0,01 mbar (hPa). Den har en rad funktioner såsom: Hold, Max visning och val av tryck enhet. Manometer kan när som helst återställas själv vid mätning av differenstryck vilket är en stor och tidsbesparande fördel vid särskilt långsiktiga mätningar.

SYSTRONIK S2601 levereras med gummikåpa, kalibreringsintyg, batterier och manual.

Tekniska Data:

Display :	Bakgrundsbelyst LCD
IP-klass:	40
Batteri:	2x1,5V LR06, inkl.
Dimensioner:	143 x 66 x 37 mm
Display:	2 linjer, 3 ½ ciffer
Drifttemperatur:	0...40 °C
Kalibreringsintervall:	12 mdr.
Kapslingsklass:	IP40
Max. påfört tryck:	1350 [mbar]
Display:	1999
Målestuds:	Ø8mm

Nettovikt:	250g
T90:	<10 s.
Temperatur under förvaring:	-20...50 °C
Tryck noggrannhet:	±0,03mbar eller ±1%RDG ±1D
Tryck område:	0... ±20...±150 [mbar]
Tryck upplösning:	0,01 / 0,1 [mbar]
Tryck minimum (mbar):	0
Tryck maximum (mbar):	150
Noggrannhet mbar (+/-%):	0,03
Upplösning (mbar):	0,01
Batteri:	2 st, AA, Inkl.
Vikt (g):	250
Dimensioner HxBxD (mm):	143x66x37

Tilbehör

EAN	E-NR	Produkt
5703317471116	4201263	Silikonslang ø4 x 7mm
5703317471109	4201264	Silikonslang ø7 x 10mm
5706445570546	4201199	Adapter for Systronik manometer 2stk
5706445570058	4201257	Adapter for Systronik manometer, ø4/8mm, gul
5706445570393	4211166	Systronik Slangset till S4610
200400		Kalibrering av manometer 10 pkt.