

MiniLec® 4

Jellemzők:

- két kivitelben áll rendelkezésre
 - terhelési próbával együtt (teljes kivitel)
 - terhelési próba nélkül
- Üzem mód:
 - használódottság, tömörségvizsgálat, terhelési próba
- Önteszt bekapcsoláskor
- Egyszerű kezelhetőség, három gombon keresztül
- A szoftver a következőkből áll:
 - kezelői menü
 - funkció menü az egyéni beállításokhoz (PIN kóddal védve)
 - több nyelven áll rendelkezésre
- Infra csatlakozó a
 - helyszíni dokumentáláshoz (nyomtatás hordozható nyomtatóval)
 - helyszíni adatátvitelre hordozható számítógépre
- PC szoftver a kényelmes dokumentáláshoz és arhiváláshoz
- Használódottság vizsgálat:
 - a nyomás és az átfolyás egyidejű kijelzése
- kalibrálás CH₄, C₃H₈, C₄H₁₀, H₂, városi gáz és levegőre
- Beállítható időzítő és visszaszámláló mód
- Tárolás/emlékeztetés:
 - a következő szerviz idejére
 - beállítható kalibrálási időszak

Mérési tartományok:

- **Alkalmassági vizsgálat:**
 - átfolyásmérő szenzor:
 - 0 ... 10 l/ó (felosztás: 0,1 l/ó)
 - pontosság 0,1 l/ó ill. 5 % -a a mért értéknek
 - nyomásmérő szenzor:
 - 0 ... 200 mbar (elosztás: 0,1 mbar)
 - pontosság: +/- 3 % -a a mérési értéknek
- **Tömörség vizsgálat:**
 - 0 ... 200 mbar (felosztás 0,1 mbar)
 - pontosság: +/- 3 % -a a mérési értéknek
- **Terhelési próba:**
 - 0 ... 200 mbar (felosztás 0,1 mbar)
 - pontosság: +/- 3 % -a a mérési értéknek



Műszaki adatok:

üzemidő: kb.	14 óra
töltési idő:	14 óra
áramellátás:	3 mignon NIMH akku vagy 3 mignon primer cella
üzemi hőmérséklet:	-10° C ... +40° C
tárolási hőm.:	-20° C ... +70° C
légnedv.:	0 ... 90 rlnđ % nem kodenzálódó
súly:	300 gr
méretek(SzxMxH):	60x144x55 mm

Tartozékok:

töltéstechnika	hordozható számítógép
bőrönd	csövek
bőr táska	vizsgáló csatlakozók
hordozható nyomtató	betápláló készülékek

INFORMÁCIÓ:

INOT Kft. Dubóczki Antal
 H-1118 Budapest Torbágy u 6.
 Tel.: (70) 514-6414 Fax.:(1) 246-9274
<http://www.inot.hu>
toni@inot.hu