



TECSIS - DIGITÁLIS NYOMÁSMÉRŐ

P3961, P3962 Sorozat



P3961B045001

Digitális nyomáskülönbség-mérő, -1–5 bar, G1/4"

- 0.5 % Pontosság
- Akkumulátoros üzemelés
- Nyomástartomány -1...2 bar - 0...700 bar
- 0,5% pontossági osztály
- Rozsdamentes acél csatlakozás



TERMÉKLEÍRÁS

A mérő 4 jegyű kijelzővel rendelkezik, amely 300°-kal elforgatható (P3962), hogy a szerelési szögtől függetlenül egyszerűen leolvasható legyen. A mérőműszer akkumulátorral működik, és egy bizonyos idő után automatikusan kikapcsol. Alkalmos olyan helyeken, ahol nagy pontosságú leolvasásra van szükség, és ahol az áramszolgáltatás nehezen elérhető.

MŰSZAKI ADATOK

| | |
|---|--------------------------------|
| Átmérő | 80 mm |
| Beállítható eszköz | Bar, psi és MPa |
| Beállítható nullapont | Nem |
| Csatlakozás típusa | G1/4 |
| IP-osztály | IP65 |
| Kijelző | LCD-kijelző, 2 számjegy (9999) |
| Kompenzált hőmérséklet-tartomány eddig: | 60 °C |
| Kompenzált hőmérséklet-tartomány ettől: | 0 °C |
| Környezeti hőmérséklet eddig: | 60 °C |
| Környezeti hőmérséklet ettől: | -10 °C |
| Közeghőmérséklet eddig: | 85 °C |

| | |
|--|--|
| Közeghőmérséklet ettől: | -30 °C |
| Min./max. kijelzése | Igen |
| Nyomástartomány | 15 bar |
| Pontosság | 0,5% |
| Test anyaga | Rozsdamentes acél |
| Túlnyomásvédelem | x2 max. 1000 bar |
| Válaszidő | 200 ms |
| Vízzel érintkező alkatrészek anyaga | Alumínium, Kerámia, NBR, Rozsdamentes acél |

