



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

