

Jėgos matuokliai ANDILOG Centor Easy



Jėgos matuokliai ANDILOG Centor Easy

Šios serijos jėgos matuokliai sukurti naudoti gamybinėje aplinkoje. Prietaisai turi didelius, apšviečiamus grafinius ekranus, RS232 sąsają, 100 paskutinių reikšmių atmintį bei galimybę nustatyti slenksčių ribas, apie kurias jėgos matuoklis perspėja vizualiu ir garsiniais signalais. Itin efektyvi matavimo grandinė leidžia naudoti 1000 Hz dažnį su 1/10000 FS rezoliucija.

Jėgos matuoklis turi daug įvairios papildomos įrangos, kurią galima įsigyti atskirai, pagal individualų poreikį.

STATISTINIAI SKAIČIAVIMAI

Šios serijos jėgos matuokliai rodo mažiausias ir didžiausias reikšmes, apskaičiuoja slenkantį vidurkį, standartinį nuokrypį. Visų matavimų duomenys išsaugomi vidinėje prietaiso atmintyje, o vėliau jie gali būti perkelti į kompiuterį.

IĖJIMŲ / IŠĖJIMŲ SĄSAJOS

- RS232 sąsaja skirta duomenų perdavimui ir komunikacijai su kompiuteriu
- Analoginė sąsaja perduodanti duomenis reguliuojamuoju greičiu iki 50 Hz, įtampa +/- 1V (10 bitų skiriamoji geba)
- Integruotas trigerio įėjimas / išėjimas komunikacijai su loginiais valdikliais

PRIVALUMAI

- Tempimo ir suspaudimo jėgos matavimai

- Matavimo įgijimo sparta 1000 Hz
- 100 reikšmių vidinė atmintis
- Mažiausios ir didžiausios reikšmės
- Didelis ekranas, rodantis 2 matavimų linijas (pavyzdžiui: grynus duomenis ir maksimalią reikšmę)
- Statistiniai matavimai: kintamasis vidurkis ir standartinis nuokrypis
- PASS/FAIL analizė su vizualiu ir garsiniu perspėjimo signalais
- Taros funkcija
- Perkrovos perspėjimas su tendencijos juostos rodymu
- Senkančios baterijos indikatorius
- Jutiklis apsaugotas nuo perkrovos iki 200% jo pajėgumo
- Parduodami su kalibravimo sertifikatu

GALIMI MODELIAI

| Modelis | Pajėgumas | Paklaida | Rezoliucija |
|-------------|-----------|----------|-------------|
| CNR EA 10 | 10N | 0.01N | 0.001N |
| CNR EA 25 | 25N | 0.025N | 0.0025N |
| CNR EA 50 | 50N | 0.05N | 0.005N |
| CNR EA 100 | 100N | 0.1N | 0.01N |
| CNR EA 250 | 250N | 0.25N | 0.025N |
| CNR EA 500 | 500N | 0.5N | 0.05N |
| CNR EA 1000 | 1000N | 1N | 0.1N |

BENDRI TECHNINIAI PARAMETRAI

- Rezoliucija: 1/10 000 PE
- Maksimalios ir esamos reikšmės rodymas vienu metu: taip
- Matavimo vienetai: N, Lb, Kg, g, Oz
- Dažnis: 1 000 Hz
- Automatinis išsijungimas: reguliuojamas nuo 5 iki 15 min
- Sąsaja: RS232
- Maitinimas: įkraunamos baterijos
- Baterijų darbo laikas: 8 val
- Maitinimo įtampa: 110V / 220V

APIE MUS

Tiekiamo specializuotus matavimo prietaisus, saugos įrangą, šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemas. Atliekame prietaisų ir įrenginių remontą, montavimą, techninį aptarnavimą, teikiame konsultacijas.

Dirbame su Hikvision, Multipipe, Kan, Van de Lande, Danfoss, ACO, Perfexim, Isover, Paroc, Thermaflex, Skolan, Komfovent, Dahua, DSC, Paradox, Roger, Kidde, Lifeloc Technologies, Kimo Instruments, AZ instruments, CEM instruments, Benetech instruments, Wuko, Freund, Fisher Labs, CAS corporation, Andilog Technologies, Quiko, Drager, Autogard, Englo, Hanna instruments, Exotek Instruments, Testo, Gastop, Lascar, T.R Turoni srl, Jabra, Samsung ir daugelio kitų pasaulinių gamintojų įranga.

Mūsų darbuotojai nuolat atnaujina savo žinias ir kvalifikaciją naujausiomis Šiaurės Amerikos ir Europos gamintojų metodinėmis medžiagomis ir mokymo programomis.

UAB SP INDUSTRIES - Saugos įrangos ir matavimo prietaisų mažmeninė bei didmeninė prekyba. Montavimas ir aptarnavimas, specializuoti darbai.

Esame pasirenę jums padėti.

UAB "SP INDUSTRIES"

Chemijos g. 19A, Kaunas, Lietuva, LT-51332

El. paštas: info@sauguspasaulis.lt
Telefonas: +370 684 69777

Įmonės kodas: 305464502
PVM kodas: LT100012985015

Bankas: AB SEB bankas
A/s: LT977044060008362856