

FIAMA SIJAININÄYTÖT

Fiama tarjoaa erittäin laajan ja laadukkaan valikoiman komponentteja sekä mekaanisia että elektronisia sijaintinäyttöjä erilaisiin teollisuuden sovelluksiin.



MEKAANISET SIJAININÄYTÖT

Sijaintinäytöt, malli OP

- soveltuvat sekä säätö- että liikemittauksiin
- akselin halkaisijat 0,1-35 mm
- nousu 0,1-15 mm
- saatavana sentti- sekä tuumamitoituksella
- myös ruostumattomana mallina
- mallit OP10 ja 12 kahdella näytöllä, jotka aseteltavissa
- hyvä valikoima lisävarusteita, esim. lukitus, joustava akseli ym.

OP - sijaintinäyttö, asennus



Kun näyttö lukitaan pidätinruuvilla säätöruuvien akselille, voidaan suoraan ruuvien nousun suhteessa nähdä säädetty matka. OP:n takana oleva lukitusnasta pitää näytön paikoillaan akselin pyöriessä.

Sijaintinäytölliset käsipyörät

- ruuveille ja käyttöakseleille asennettavat käsipyörät analogisella tai analogis-numeerisella näytöllä
- painovoimainen tai mekaaninen toimintaperiaate
- voidaan mitata matkaa, kulmaa, nopeutta
- näyttöskaalaukset välityksen mukaan molempiin suuntiin

Paneeliasennusnäytöt ja takometrit

DIGITAALISET SIJAININÄYTÖT

- analogiset, sarja V
- digitaaliset, sarja F
- 3-akselin näyttö, malli A3X

ASEMA-ANTURIT PAIKANMITTAUKSEEN

- valmiit magneettinauha-anturit näytöllä
- vaijerianturit



KATTAVA VALIKOIMA ASEMA-ANTUREITA

Movetec tarjoaa erittäin laajan valikoiman asema-antureita erilaisiin sovelluksiin, jossa paikkatiedon tarkka hallinta on tärkeää. Toiminta esim. vaijeritoimisesti, pulssianturina tai magneettisesti ilman kosketusta. Mallit myös hyvin vaativiin, esim. räjähdysvaarallisiin kohteisiin.

OTA YHTEYTTÄ!

Suunnitteletpa uutta sovellusta, tai kehität vanhaa -kysy aina ensin ammattilaiselta! Voimme valita ja mitoittaa juuri oikeat komponentit mekatroniikan, materiaalinkäsittelyn ja automaation aloilta.

Toni Salin puh. 09-5259 2334
Sami Kivistö puh. 09-5259 2346
Stig Rosendahl puh. 06-2243 555
Antti Ojala puh. 08-5303 269
Jarkko Lamminpohja puh. 03-2730 643