

LOG32T ja LOG32TH

LOG32T loggeri on IP65 vesitiivis ja soveltuu lämpötilan seuraamiseen. LOG32TH loggeri on tarkoitettu sekä lämpötilan että ilmankosteuden seuraamiseen. Loggereissa on sisäinen anturi ja kiinteä USB portti. Tulokset ovat valmiiksi PDF muodossa. Lämpötila-alue on -40...+70 °C ja kosteus 0...100%RH. Tallennusvälin voi valita erillisellä ohjelmistolla 30 sekunnin ja 24 tunnin väliltä. Esiasetetut tallennusvälit ovat: LOG32T 15min ja LOG32TH 5min. Muistiin mahtuu n.60 000 mittausta.

Loggerin mitat ovat: 100x19x19mm, paino 70g



TempMate-S1

TempMate on luottokortin kokoinen IP67/NEMA6 vesitiiviillä ja ruokaturvallisella suojakuorella varustettu kertakäyttöinen loggeri. Valmis tallennusväli on 10min, jolloin muisti riittää 110 päivää. Erikseen ladattavalla, ilmaisella Tempbase-ohjelmalla voi ohjelmoida halutun tallennusvälin, hälytysrajan ja -viiveen. Siinä on sisäänrakennettu ohjelma, joka luo PDF ja CSV-raportin. Lämpötila-alue -30...+70 °C. Loggerissa on käynnistys-/lopetuspainike sekä led-valo hälytykselle. Sisältää kalibrointitodistuksen.

Pakkauskoko 20kpl.

Loggerin mitat ovat: 80x47x7mm, paino 15 g



iBee – vedenpitävät loggerit

iBee on FDA hyväksytysti silikonipäällystetty, eli vedenpitävä sekä sallittu ruokakontaktiin. Siinä on nopea vasteaika (TTC) ja paineenkesto on 3 bar asti. Muistitila on valittavissa 4096 tai 8192 väliltä. Tallennusvälin voi säätää 1s...273h väliltä. Lämpötila-alue on mallista riippuen -40...+85 °C, 0...+125 °C tai 15...+140 °C.



Maahantuonti, myynti, huolto:

Mikor-Instruments Oy
Kirjokannenkatu 11
20660 Littoinen

Puhelin: 02- 237 5180
Sähköposti: info@mikor-instruments.fi
Internet: www.mikor-instruments.fi

LOG40 loggeri eri suureiden seurantaan

LOG40 loggeri soveltuu lämpötilan seuraamiseen. Siinä on sisäinen anturi ja kiinteä USB portti sekä liiketunnistin esimerkiksi kylmäkaapin oven sulkemisen havainnointiin. Saatavana myös ulkoiset anturit pelkän lämpötilan, lämpötilan ja kosteuden sekä lämpötilan, kosteuden ja barometrisen paineen seuraamiseen. Mittausarvot tallentuvat muistiin, joka puretaan USB portin kautta. Tulokset ovat valmiiksi PDF- ja Excel- muodossa. Tallennusvälin voi valita 1 sekunnin ja 24 tunnin väliltä. Muistikapasiteetti on 40.000 mittausta.

Loggerin mitat ovat: 100x40x16mm, paino 70g

LOG100

LOG100 loggeri on sisäisellä anturilla varustettu ja siihen saa myös ulkoisen kaapelianturin 3 tai 8m kaapelipituudella. Sisäisellä anturilla lämpötila-alue on -30...+70 °C ja ulkoisella anturilla -50...+125 °C. Tallennustila 2x60.000 mittausta, tallennusväli 1s-24h. Loggeri vaatii erillisen ohjelman. Saatavana myös seinäteline.

Loggerin mitat ovat: 88x55x20mm, paino 102g

LOG200

LOG200 loggeri on sisäisellä anturilla ja kiinteällä USB-liittimellä varustettu. Siinä on iso, selkeä näyttö ja se on IP65 vesitiivis. Mukana on suojakotelo USB-liittimelle ja irrotettava seinäteline. Loggerissa on sisäänrakennettu ohjelma, joka luo PDF-raportin. Lämpötila-alue on -40...+70 °C ja tallennustila 150.000 mittausta. Tallennusväli 10s-24h.

Sovellutusalueina ovat mm. laboratorioden, kuljetuksien, varastojen, kylmätilojen ja erilaisten tuotantotilojen seuranta.

Loggerin mitat ovat: 91,5x42x40mm, paino 200g



Maahantuonti, myynti, huolto:

Mikor-Instruments Oy
Kirjokannenkatu 11
20660 Littoinen

Puhelin: 02- 237 5180
Sähköposti: info@mikor-instruments.fi
Internet: www.mikor-instruments.fi