

B225

Huonelämpötila-

anturi



KÄYTTÖOHJE

V1.2

Global Safety & Security Solutions Oy
www.globalsafety.fi

1 – YLEISET OMINAISUUDET

Tyyppi:	B225 Huonelämpötila-anturi
Liitännät:	1 kpl 3 -nastainen riviliitin
Käyttölämpötila-alue:	-20...+80 C
Mitat:	71 x 71 x 27mm
Valmistaja:	Global Safety & Security Solutions Oy

1.1 Rajoitukset

Kaikki oikeudet tähän ohjekirjaan ovat Global Safety & Security Solutions Oy:n (GSSS) omaisuutta. Ohjekirjan sisältö on pyritty tekemään tarkaksi ja luotettavaksi. GSSS ei kuitenkaan vastaa sen mahdollisista virheistä tai puutteista, eikä mahdollisista tämän dokumentin mukaisen tuotteen käytön aiheuttamista, epähuomiossa tehdyistä vahingoista ja ennalta arvaamattomista välillisistä tai epäsuorista vahingoista tai kustannuksista, liiketulon, palkan, muun tulon tai oletettujen säästöjen menetyksistä.

Valmistaja varaa itselleen oikeuden muuttaa tuotteiden teknistä spesifikaatiota ja toimintaa, siitä mitään etukäteen ilmoittamatta.

Tätä laitetta ei ole tarkoitettu tai hyväksytty mihinkään sellaiseen sovellukseen jossa on kyse ihmishengen turvaamisesta tai muuhun sellaiseen käyttöön, jossa laitteen virheellinen tai puutteellinen toiminta saattaa aiheuttaa vahinkoja tai haittaa!

GSSS ei vastaa laitteessa olevista vioista, jotka johtuvat siitä, että laitetta on käytetty tämän käyttöohjeen vastaisesti, väärin tai huolimattomasti tai tuotetta on käytetty muuhun kuin siihen käyttöön, mihin tuote on tarkoitettu tai tuote on ollut alttiina kosteudelle, höyrylle, äärimmäisille lämpö- tai ympäristöolosuhteille tai tällaisten olosuhteiden nopeille muutoksille, syöpymiselle tai hapettumiselle tai tuote on ollut muiden kemiallisten tuotteiden vaikutuksen alaisena tai tuotteen päälle on kaatunut ruokaa tai nestettä, tai jos tuotetta on muutettu, tuote on yhdistetty toiseen tuotteeseen tai avattu tai korjattu ilman valtuuksia tai tuotetta on korjattu varaosilla, joita GSSS ei ole hyväksynyt tai jos tuote on asennettu virheellisesti.

Tai jos vika on aiheutunut sen surauksena, että tuote on ollut muiden GSSS:n vaikutusmahdollisuuksien ulkopuolella olevien tapahtumien vaikutuksen alaisena mukaan lukien, mutta ei rajoitettu seuraaviin: puutteellisuudet kulutustavaroissa, joilla on rajoitettu käyttöaika, kuten akussa, tai antennin rikkoutuminen ja vahingoittuminen.

Laiteta ei saa käyttää muuhun kuin mihin se on suunniteltu.

Tämä dokumentin tai minkään sen osan kopioiminen, muokkaaminen tai jakelu on kielletty ilman kirjallista lupaa valmistajalta.

1.2 Takuu ja huolto

Laitteille on voimassa viimeisin rajoitettu valmistajan takuu sekä yleiset huoltoehdot, jotka saa pyydettyäessä valmistajalta.

1.3 Laitteen toiminta

B225 Huonelämpötila-anturi on erityisesti **metis** tuotteille suunniteltu lisävaruste, joka mahdollistaa lämpötilan mittauksen.

1.4 Liitännät

- 1 kpl Riviliitin
 - o Anturin jännitenasta (3VDC – 5VDC)
 - o Anturin data-nasta
 - o Anturin maa-nasta

B225 Huonelämpötila-anturi voidaan liittää suoraan **metis** tuotteiden anturiliitäntään. Kytkeä suoritetaan metiksen ollessa jännitteetön.

1.5 Isäntälaitte

Huonelämpötila-anturi toimii seuraavien tuotteiden kanssa.

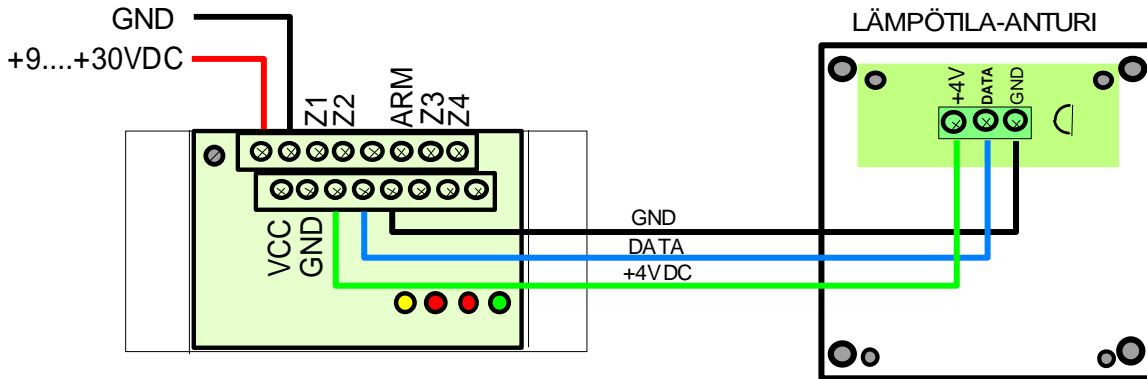
Metis RS
Metis USB
Metis 21, 42, 342
Metis USB Midi
Metis 42 Midi
Metis Farmi
Metis Watti

1.6 Asennus

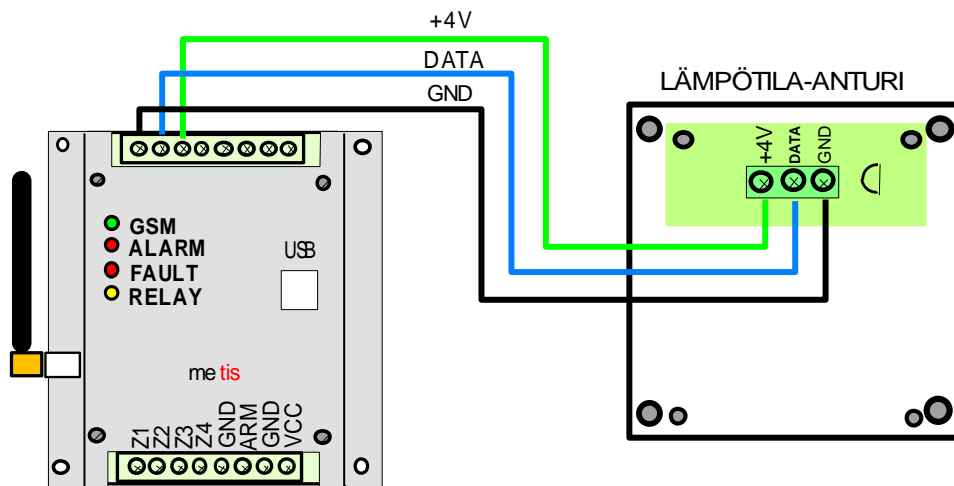
Huonelämpötila-anturin kotelon sivussa on pieni ura, josta voidaan kammata kansi ja pohja erilleen ruuvimeisselin kärjellä. Kotelon asentamiseen tarvitaan pora, jolla suoritetaan kiinnitysruuvien reiät ja johdon läpivientireikä. Kiinnityksen jälkeen asenna kotelon kansi takaisin niin, että ilmanottoaukot ovat alhaalla ja ylhäällä.

2 – KYTKENTÄKUVA: LIITÄNNÄT

Metis 21, 42 tai 342 huonelämpötila-anturin kytkentä.



Metis RS tai USB huonelämpötila-anturin kytkentä.



Global Safety & Security Solutions Oy
 Tarttilantie 283
 FI-03400 VIHTI
 FINLAND