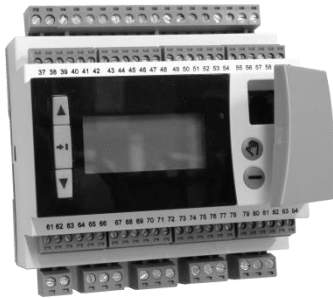


HÄLYTYS-/ OHAUSMODUULI Tiimi 7610



Tiimi 7610 on monipuolinen hälytys-/ ohjausmoduuli.

Moduulilla voidaan toteuttaa monipuolisia valvonta ja ohjaus yhdistelmiä lämpötilan, digitali- ja jännitetulojen yhdistelminä ja/ tai 30 muistipaikkaa sisältävän viikkokellon ohjaamana.

Analogialähtöjen kautta voidaan toteuttaa monipuolisia säädin toteutuksia.

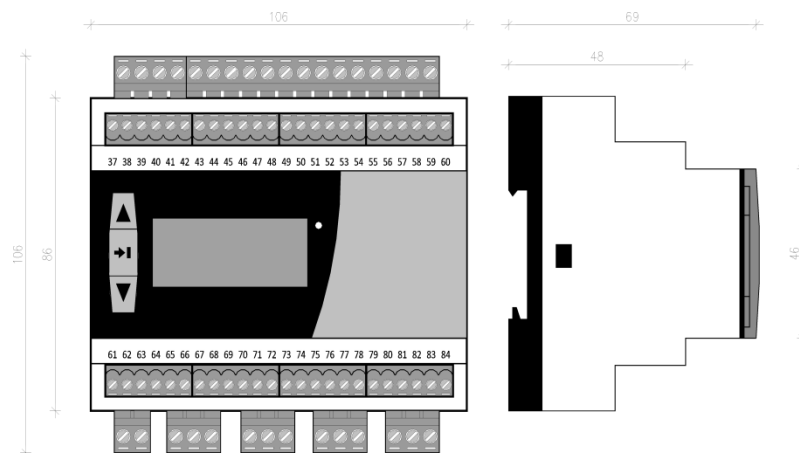
Moduuli tukee vakiona Modbus- tiedonsiirtoprotokollaa ja se voidaan verkottaa RS485 väylän kautta.

Hälytystensiirtoa ja etäkäyttöä varten moduuliin voidaan liittää GSM-modeemi (Tiimi GSM-Set).

Käyttö

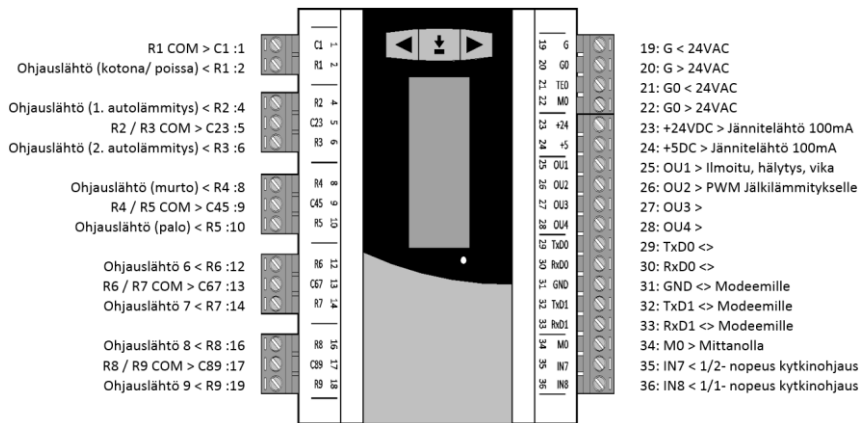
Erialaisten valvonta-, hälytys-, ohjaus- ja säätösovellusten toteuttamiseen.

Mittakuva



TiiMi 7610 ominaisuuksia tehdasasetuksilla		
Käyttöjännite	24VAC/24VDC	Ulkoisella virtalähteellä
Anturitulot	8 kpl 17 kpl	NTC10 (Ni1000, Ni1000LG, KTY81-110/121/210, Pt1000) Väyläanturi
Jännitelähdöt	6 kpl 0-10VDC 2 kpl 0-10VDC	Konfiguroitava Konfiguroitava
Relelähdöt	9 kpl 230VAC/ 3A	Konfiguroitava
Digitaalitulot	12 kpl	Konfiguroitava
Digitaalilähdöt	4 kpl	Konfiguroitava
Analogiatulot	5 kpl 0-10VDC 2 kpl 0-5VDC	Konfiguroitava Konfiguroitava
Pulssitulot	2 kpl	Konfiguroitava
Tietoliikenne	RS485 GUI RS485 RS232 RS232 kannessa	Ulkoiselle näytölle Verkotukseen (Modbus tuki) Modeemille PC:lle huoltokäyttöä varten
Asennus		35mm C-kiskoon

Kyt Kentä tehdasasetuksilla (alalevyn liittimet)



Kyt Kentä tehdasasetuksilla (ylälevyn liittimet)

