

EGT-GAUGE Käyttöohje

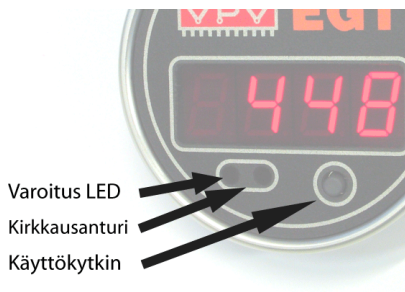


Tekniset tiedot:

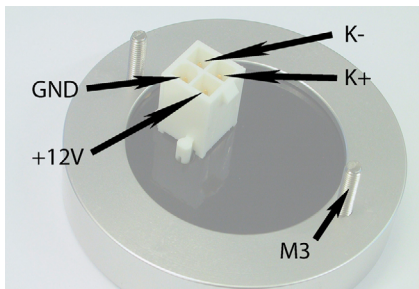
- Anturin tyyppi: K-tyypin termopari, maadoittamaton
 - Mittausalue: 0-1100°C
 - Mittaustarkkuus: $\pm 3^{\circ}\text{C}$ (0-1000°C, $t_{\text{amb}} = 25^{\circ}\text{C}$)
 - Toimintalämpötila-alue: -40 - +80°C
 - Kylmäpistekompensoinnin toiminta-alue: -40 - +80°C
 - Käyttöjännite: 7-16Vdc
 - Ylijännitesuojaus: 39V 15A max (600W) 10/1000 μs
 - Polariteettisuojaus: -400Vdc max jatkuva
 - Sisäinen sulakesuojaus: 2 x F2A
-

Ominaisuudet:

- Huippuarvon muisti ja nollaus
- Säädettävä varoitusvalo 0-1100°C (5°C askel)
- Automaattinen näytön kirkkaussäätö



Kuva 1 Etulevy

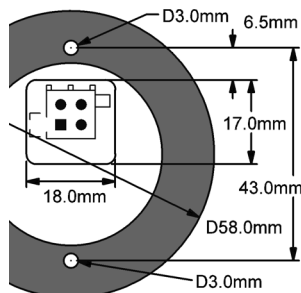


Kuva 2 Takapaneelin kytkennät

Sähköinen kytkentä:

Pinni	Kaapelin väri	Signaali
1	PUNAINEN	+12V
2	VIHREÄ	K+
3	MUSTA	GND/-
4	VALKOINEN	K-

Taulukko 1 Liittimen pinnijärjestys



Kuva 3 Kiinnityksen mitoitus

