

GRTA GÁZÉRZÉKELŐ TÁVADÓ MŰSZAKI ADATLAP



- * mérgező anyagok és az oxigén koncentrációjának mérése
- * felfűzhető kábelezési struktúra
- * megbízható, hosszú élettartamú, elektrokémiai érzékelő elem
- * címzett, digitális kommunikáció
- * mikrokontroller vezérlésű, félautomatikus kalibrálás
- * minimális kábelezési költség

MŰSZAKI JELLEMZŐK

<u>Típus:</u>	GRTA
<u>Környezeti hőmérséklet:</u>	-10 – +50 °C
<u>Légnyomás:</u>	900 – 1100hPa
<u>Páratartalom:</u>	15 – 95RH%
<u>Védettség{MSZ EN60529}:</u>	IP33
<u>Beépített érzékelő:</u>	elektrokémiai cella
<u>Mérési tartomány:</u>	érzékelt gáztól függő
<u>Adatsere a központtal:</u>	címzhető rendszerű digitális kommunikáció
<u>Kalibrálás:</u>	mikrokontroller vezérlésű, félautomatikus
<u>Hőmérséklet kompenzáció:</u>	van
<u>Tápfeszültség:</u>	12 - 28V DC
<u>Bekötéshez szükséges kábeltípus:</u>	3 eres árnyékolt
<u>Csatlakoztatható kábel átmérője:</u>	2db 3 – 8mm
<u>Csatlakoztatható érkeresztmetszet:</u>	0,5 - 0,75mm ² sodrott, vagy tömör
<u>Méreték:</u>	89 x 43 x 91mm
<u>Tömeg:</u>	130 gramm



MŰSZER AUTOMATIKA KFT.

H-2030 Érd, Alsó u. 10. ☒ Pf. 56.

Telefon: +36 23 365152, 365280, 366838 Fax: +36 23 365837

Szerviz: +36 23 416761, 414922, 414923

Honlap: www.gazerzekelo.hu

E-mail: gaz@muszerautomatika.hu

