

KM170



Detektor KM170 je konstruisan specijalno za regovanje na prisustvo ugljen monoksida. Konstrukcija odgovara zahtevima UNE 23-300 stanarda.

- odgovara zahtevima UNE 23-300 standarda mikroprocerski baziran
- rezolucija osetljivosti i do 5ppm
- vreme reagovanja iznosi 10 s
- mala potrošnja
- lokalna statusna indikacija: - Normalno stanje - 50ppm - Greška
- vek trajanja proizvoda i do 4 godine

	KM170
Tip senzora	TGS Semiconductor
Vek trajanja	4 godine
Napajanje	10 do 20 VDC
Potrošnja struje	35 mA
Vreme reagovanja	10 sek
Broj detektora po zoni	15
Senzitivnost	0-300 ppm
Pokriva	300 m ²
Temperatura okoline	0°C to +40°C
Index zaštite	IP20
Materijal i boja	ABS bela
Dimenzija (hxfi)	81 x 109 mm
Težina	115 g

WIRING DIAGRAM

