

NAMEN, OPIS



Senzor plina CO2 MK9 je zadnja generacija detektorjev CO2. Odlikuje ga velik, pregleden zaslon, kjer je mogoče izbirati med nekaj največjimi svetovnimi jeziki. Na zaslonu je mogoče odčitati dejansko vrednost CO2, koncentracijo plina (0,0% - 6,7%), TWA (ppm) in temperaturo (°C ali F), (le v primeru, da je aktiviran temperaturni alarm).

Komplet vsebuje Mk9 senzor, centralno enoto Mk9 za prikaz izmerjenih vrednosti, hupo z vidnim signalom, kabli in priklopi. Na centralo je mogoče priklopiti do osem senzorjev. Mk9 je zelo občutljiv in zmogljiv merilnik plina CO2, hkrati pa je preprost za montažo in ekonomičen. Vsi senzori se avtomatično kalibrirajo. Vrednosti kjer se vklopi alarm je mogoče nastaviti glede na potrebe ali zakonodajo.

TEHNOLOŠKE PREDNOSTI IN FUNKCIJE

- Pregleden in velik zaslon
- Preprosta montaža in izjemno natančno delovanje
- Priklop do osem senzorjev
- Zvočni alarm 76 dBa (maksimalno 1 min)
- Avtomatsko samo-testiranje
- Življenjska doba sensorja do 15 let
- 2 leti garancije

TEHNIČNI PODATKI

Napajanje	24V DC
Senzorji	CO ₂
Merilni obseg	0-3 vol.% z možnostjo razširitve na 3-6,7 vol.%
Temperaturno območje delovanja	-20°C do +50°C
Garancija	2 leti
Korak merjenja	<0.01 vol.% z avtomatično funkcijo kalibriranja
Dimenzije	90 x 161 x 38 mm
Standardi	Izdelano v skladu s DIN 6653-2. Odobreno in testirano s stani nemškega TÜV-Rheinland. EN 50081-1 / EN 50082-2 / CE Certifikat UL

TEVEL, TEVE Varnost Elektronika, d.o.o.

Borovniško naselje 7
1412 Kisovec
Slovenia

Tel.: +386 3 56 72 050
Fax: +386 3 56 71 119
www.tevel.si