



GS+4COSLI-M

Codice prodotto: GS+4COSLI-M

Produttore: DD Scientific

Cella elettrochimica per monossido di carbonio, ideale per controllo di ventilazione, rilevazioni residenziali e fuoco.

Measurement Range 0 - 1000 ppm
Output Signal 60 ± 20 nA / ppm
Linearity Linear up to 1000ppm
Repeatability $< \pm 3\%$ CO equivalent
Response time, T90 < 30 s
Maximum Overload 2000 ppm
Long-term Output Drift $< 5\%$ per annum
Recommended Load Resistor 10 ohms
Warranty 6 years from the date of dispatch
Resolution (Electronics dependent) < 1 ppm typical

Life expectancy	> 6 anni in aria
Range di misura	0-1000 ppm
Target Gas	Monossido di Carbonio
Tempo di Risposta	< 30 secondi (T90)
Uscita	60 ± 20 nA/ppm