



GS+4CO2H

Codice prodotto: GS+4CO2H

Produttore: DD Scientific

Cella elettrochimica per monossido di carbonio, ideale per uso portatile dove vi sono problemi di H₂.

Measurement Range 0 - 500 ppm
Output Signal 50 ± 20 nA / ppm
Linearity Linear up to 1000ppm
Repeatability < ±3% CO equivalent
Response time, T₉₀ <30 s
Maximum Overload 1000 ppm
Long-term Output Drift <10% per annum
Recommended Load Resistor 10 ohms
Warranty 2 years from the date of dispatch
Resolution (Electronics dependent) < 1 ppm typical

Life expectancy	> 2 anni in aria
Range di misura	0-500 ppm
Target Gas	Monossido di Carbonio
Tempo di Risposta	< 30 secondi (T ₉₀)
Uscita	50 ± 20 nA/ppm