



## 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  $60 \pm 20$  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

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