

CD-100

Codice prodotto: CD-100

Produttore: ELT Sensor



La serie di prodotti CD-100 offre moduli NDIR per CO2 con trasmettitori a uscita selezionabile in corrente o tensione: impostazioni selezionabili sul campo da parte del cliente.

Range di Misura: 0-2000 ppm, 0-3000 ppm, 0-5000 ppm e 0-10000 ppm.

Accuratezza: $\pm 30\text{ppm} \pm 5\%$ della lettura

Versioni disponibili:

'G' : resistenza fino al 99% R.H.

'L' : versione con display

'M' : RS485-Modbus

'HT' : comprende sensori di temperatura e umidità relativa

Tutte le versioni sono disponibili con dicitura 'BZ' per range di Temperatura di funzionamento $-40^{\circ}\text{C} / 40^{\circ}\text{C}$

Accuratezza	$\pm 30\text{ppm} \pm 5\%$ della lettura
Alimentazione	24 VDC 24 VAC
Dimensioni	123 x 70 x 43 mm
Range di misura	0-2000 ppm 0-3000 ppm 0-5000 ppm 0-10000 ppm
Range umidità	0-95% RH 0-99% RH
Target Gas	Anidride Carbonica
Temperatura di funzionamento	$-10^{\circ}\text{C} / +60^{\circ}\text{C}$ $-40^{\circ}\text{C} / 40^{\circ}\text{C}$



Tecnosens S.p.A.
Via Vergnano,16 25125
Brescia (BS) Italia

Tel: (+39) 030 3534144
Fax: (+39) 030 3530815
info@tecnosens.it
PEC: tecnosens@legalmail.it

Uscita

RS485
0-20 mA
4-20 mA
0-10 Vdc
2-12 Vdc