

S-110H

Codice prodotto: S-110H

Produttore: ELT Sensor



S-110H è uno dei moduli single beam NDIR per CO2 più compatti al mondo, le cui caratteristiche principali sono stabilità e costante compensazione alle variazioni di temperatura.

Accuratezza $\pm 50\text{ppm} \pm 3\%$ della lettura. Range di misura 0-2000 ppm, 0-3000 ppm, 0-5000 ppm e 0-10000 ppm.

Disponibile in opzione 'G' per una resistenza all'umidità fino a 99% RH. Utile per applicazioni in serre agricole, stoccaggio alimentare, ecc...

Accuratezza	$\pm 50\text{ppm} \pm 3\%$ della lettura
Alimentazione	12.0 Vdc
Dimensioni	39 x 32 x 13.1 mm
Range di misura	0-2000 ppm 0-3000 ppm 0-5000 ppm 0-10000 ppm
Range umidità	0-99% RH 0-95% RH
Target Gas	Anidride Carbonica
Temperatura di funzionamento	-10°C / +60°C
Uscita	UART I2C PWM Analogica (0.5V - 4.5V)