



C4H10-D3-3V

Codice prodotto: C4H10-D3-3V

Produttore: ELT Sensor

Modulo infrarosso dual beam per la misura del Butano, C4H10-D3-3V è uno dei moduli NDIR più compatti sul mercato adatto per l'utilizzo negli impianti di stoccaggio di gas e nelle stazioni petrolifere grazie al suo eccellente algoritmo di calibrazione, alla sua stabilità nel tempo ed alla facile manutenzione.

Range di misura: 0-18000 ppm (0-100% LEL)
Accuratezza: $\pm 3\%$ F.S.

Disponibile in versione 'G' per una resistenza all'umidità fino a 99% RH, utile per applicazioni industriali.

Accuratezza	$\pm 3\%$ F.S.
Alimentazione	3.3 Vdc
Dimensioni	33 x 33 x 13.1 mm
Range di misura	0-18000 ppm
Range umidità	0-95% RH 0-99% RH
Target Gas	Butano
Temperatura di funzionamento	-20°C / +50°C
Uscita	I2C UART PWM Analogica (0.5V - 3.0V)