

T-300A

Codice prodotto: T-300A

Produttore: ELT Sensor



Modulo NDIR miniaturizzato per la misura della CO₂.
Progettato per monitoraggio dell'aria Indoor.

Accuratezza $\pm 25\text{ppm} \pm 5\%$ della lettura.
Range di misura: 400-5000 pmm (400-2000 ppm,
400-3000 ppm e 400-10000 ppm disponibili su
richiesta).

Accuratezza	$\pm 25\text{ppm} \pm 5\%$ della lettura
Alimentazione	5.0 Vdc
Dimensioni	19 x 31 x 7.9 mm
Range di misura	400-2000 ppm 400-3000 ppm 400-5000 ppm 400-10000 ppm
Range umidità	0-95% RH
Target Gas	Anidride Carbonica
Temperatura di funzionamento	-10°C / +60°C
Uscita	I2C UART PWM