

IoT-S300E

Codice prodotto: IoT-S300E

Produttore: ELT Sensor



Modulo NDIR precalibrato per la misura della CO₂ sviluppato per dispositivi di monitoraggio dell'aria in appartamenti ed edifici.

Accuratezza: $\pm 50\text{ppm} \pm 5\%$ della lettura

Range di Misura: 400-5000 ppm

Uscita: I2C, UART

Accuratezza	$\pm 50\text{ppm} \pm 5\%$ della lettura
Alimentazione	5.0 Vdc
Dimensioni	33 x 33 x 13.1 mm
Range di misura	400-5000 ppm
Range umidità	0-95% RH
Target Gas	Anidride Carbonica
Temperatura di funzionamento	-10°C / +50°C
Uscita	I2C UART