

CCWT-A-CO2 Serie Environment Sensor Sensore Co2 Ambiente

CCWT-A-CO2 è il nuovo ed innovativo sensore in grado di rilevare la concentrazione di Co2 ambientale per utilizzo industriali e civile di comunità, ma le sue applicazioni sono infinite e possibili in ogni campo .

Lo strumento si presenta in un elegante Housing Plastico ABS di colore avorio alettato, tipico delle misure ambientali

Dotato di porta seriale RS485 con protocollo Modbus, che gli permette di essere facilmente connesso alla piattaforma IOT CEAM ©CWS o a qualsiasi altro sistema compatibile con il protocollo.

La vasta gamma di accessori a disposizione, rende il suo montaggio ancora più facile come anche la sua connessione, che può essere anche wireless o in rete diffusa nel caso di monitoraggi ambientali su area geografica.

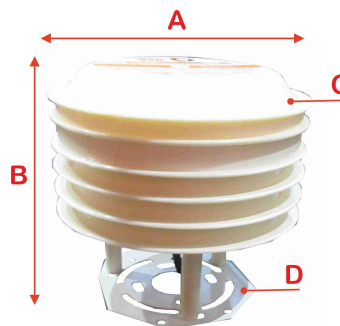
Il montaggio può essere effettuato a parete o su palo, sia Indoor che Outdoor ma sempre in posizione protetta dalle intemperie.

TIPICHE APPLICAZIONI:

Monitoraggio Generico Sale & Stanze
Industriale Ambientale
Scuole - Aule - Ambienti Mense
Ristoranti Bar
Ambienti Pubblici - Musei - Stazioni
Ospedali e Ambienti Medici
Monitoraggio Allevamenti



Dimensioni:



Legenda

A: Diametro 140 mm
B : Altezza 130 mm
C : Corpo Strumento Plastico Alettato
D: Staffa Fissaggio

Specifiche Tecniche:

Funzione: Sensore Concentrazione Co2 Ambientale
Range di Misura: 0 ÷ 5000 ppm
Tempo di risposta: <10 Secondi (@ 1 m/s wind speed)
Risoluzione: 1 ppm
Precisione: ± 40 ppm + 3 % FS
Long Term Stability: <1% / Anno
Comunicazione: RS485 - Protocollo Modbus
Alimentazione: 10 ÷ 30 Vdc - (Consigliato 24 Vdc)
Housing: Tipico Plastico ABS Ventilato Colore Avorio
Condizioni Ambientali di lavoro: -10 ÷ 55 °C - 0 ÷ 95UR% Non Condensante
Connessione Elettrica: Cavo diretto (4 fili) Lung. 1 mt
Montaggio: Indoor / Outdoor a Parete o su Palo (Zona protetta Intemperie)
Nota: Per Maggiori Dettagli Riferirsi al Manuale Operativo
Piena compatibilità con piattaforma IOT CEAM CWS

Come Ordinare:

Il Sensore CCWT-A-CO2 Art. 5C125 con tutta la documentazione disponibile, gli accessori e i prodotti correlati, sono fruibili e scaricabili online tramite il sito sensorstore.it alla pagina specifica del prodotto, accessibile anche direttamente con Tablet o Smartphone mediante il sistema QrCeam semplicemente inquadrando il codice al lato:



CEAM Control equipment

