



SAP II - Senzor calitate aer DM69m, masoara CO2, HCHO, TVOC, PM, temperatura, umiditate

I.D.: 82013640

Data publicarii	11.05.23	Coduri CPV	38540000-2
Pretul estimativ:	319,33 RON - 319,33 RON		

Descriere: Senzor calitate aer DM69m, masoara CO2, HCHO, TVOC, PM, temperatura, umiditate, Dimensiune compacta, usor si portabil, usor de scos si de purtat cu tine. Utilizeaza senzori cu semiconductori de mare precizie, cu performante de lucru stabile, pot detecta cu precizie valoarea dioxidului de carbon. Adopta modul de detectare electrochimica cu performanta stabila de detectare, capacitate anti-interferenta, consum redus si poate oferi o durata lunga de functionare. Ecran LCD color mare cu iluminare din spate, puteti vedea clar cantitatea de electricitate, valoarea CO2, valoarea TVOC, valoarea HCHO, temperatura si umiditatea. Detectare in timp real, reimprospatare automata a datelor, cu utilizare multipla. Produsul nu are nevoie de calibrare, poate fi testat dupa pornire, detectie precisa si cu functie de alarma sonora-lumina. Echipat cu functia de impartire a nivelului de calitate a aerului, 4 culori diferite corespund diferitelor niveluri de calitate a aerului, permitandu-vă să cunoașteți mai precis și mai grafic condițiile actuale de aer. Sute de orificii de ventilare rezervate pe carcasa nu numai că acceleră convectia dintre aer și masina, realizând astfel o detectare eficientă, dar oferă și un efect fin de disipare a caldurii. Design montat pe perete, rezerva două gauri atarnate pe spatele masinii, ceea ce îl face aplicabil la mai multe scenarii și aplicații, cu o practicabilitate puternică. Aplicații pe scară largă: plantare agricolă, legume cu efect de sera