

Detector de CO2 si particule PM 2.5 si PM10

I.D.: 70874330

| | | | |
|-----------------|----------|------------|------------|
| Data publicarii | 06.07.22 | Coduri CPV | 38431100-6 |
|-----------------|----------|------------|------------|

Pretul estimativ: 1.932,60 RON - 1.932,60 RON

Descriere: Conditii refuzate: Detector multifunctional de CO2, formaldehida, praf, PCE-RCM12 Aparatul multifunctional de măsurare CO2 PCE-RCM12, e util ca un tester de masurare a parametrilor de mediu. Testerul CO2 permite măsurarea CO2, a prafului fin, a temperaturii și a umidității relative. Afișajul luminos al ecranului pentru vizualizat calitatea aerului, oferă informații despre parametrii menționați anterior. Monitorizarea mediului poate fi efectuată continuu cu aparatul, pentru o perioadă de până la cinci ore, fără ca dispozitivul să fie conectat la o sursă de alimentare. Pentru măsurarea permanentă, monitorul pentru calitatea aerului poate fi conectat la rețea printr-o interfață USB. Bateria reîncărcabilă se va reîncărca în interval de două ore dacă monitorul este oprit. La măsurarea dioxidului de carbon, contorul are o gamă largă de măsurători de la 0 la 9999 ppm. Afișarea concentrațiilor este în continuare facilitată de utilizarea unei scale de evaluare a culorilor, deoarece aceasta furnizează direct utilizatorului informații despre calitatea aerului. Pe lângă măsurarea CO2, orientativă a formaldehidei, care poate fi dăunătoare pentru sănătate, se efectuează o măsurare orientativa a poluării cu particule. Se face o distincție între particulele cu un diametru maxim de până la 10 μm (PM10) și particulele până la un diametru de 2,5 μm (PM2,5). - măsurarea CO2 și a formaldehidei - indicarea temperaturii și a umidității camerei - măsurarea particulelor (PM2,5 / PM10) - domeniu de măsurare mare de CO2
