**Koniec podtruwania. Wybierz zdrowszy tryb życia z detektorem jakości powietrza Hama CO2 Safe**

**Smog od dawna nie daje nam wszystkim żyć, szczególnie w większych miastach. Dlatego marka Hama uzupełniła swoją ofertę o mobilny czujnik jakości powietrza, mierzący stężenie dwutlenku węgla w domu i ostrzegający przed przekroczeniem bezpiecznego limitu głośnym alarmem. W dodatku urządzenie ma wbudowany termometr i podaje też wilgotność powietrza.**

Wysoka zawartość dwutlenku węgla w powietrzu powoduje nagłe bóle głowy, problemy z koncentracją, senność i osłabienie całego organizmu. Wdychając go, po prostu powoli się trujemy i pogarszamy jakość swojego życia. Dlatego na rynku pojawiły się czujniki zawartości CO2 w powietrzu, pomagające w zmianie codziennych nawyków. Jednym z nich jest najnowszy **detektor jakości powietrza CO2 Safe od marki Hama**, który w dodatku poda nam też temperaturę w pomieszczeniu i jego wilgotność.

Zacznijmy od **mobilności**, gdyż czujnik jest zamknięty w **kompaktowej obudowie, a jego wymiary wynoszą jedynie 7,5 x 7,5 x 3,5 cm**. Urządzenie spokojnie można więc zabrać ze sobą w dowolne miejsce. Utrzymane zostało w stonowanej czarnej kolorystyce.

**Detektor Hama CO2, dzięki wbudowanemu precyzyjnemu czujnikowi NDIR, na czytelnym ekranie szczegółowo wyświetla poziom zawartości szkodliwego CO2 w jednostkach ppm (ang. Parts Per Milion) w zakresie 400-5000**. Czujnik informuje użytkownika o jakości powietrza **w prosty trzystopniowy sposób**: dobra jakość (zielony kolor), średnia (żółty) i słaba (czerwony). W detektorze nie zabrakło funkcji zapisania wartości minimalnych i maksymalnych dla koncentracji dwutlenku węgla w powietrzu. Przy osiągnięciu niepokojąco wysokiej wartości czujnik uruchamia alarm akustyczny, powiadamiając nas, że najwyższy czas na przewietrzenie pomieszczenia lub włączenie oczyszczacza powietrza.

Co więcej, detektor Hama może się pochwalić **wbudowanym termometrem z możliwością ustawienia jednostek** w których prezentowana jest temperatura powietrza **pomiędzy Celsjuszem a** **Farenheitem od 0 do 50°C**. Następną interesującą opcją jest mierzenie **wilgotności powietrza w zakresie 20-95 proc**. Wraz z pomiarem jakości powietrza taka kombinacja funkcjonalności pomaga znaleźć właściwą równowagę pomiędzy wentylacją i ogrzewaniem, gwarantując optymalne warunki w domu.

Po **jednokrotnym naładowaniu** **akumulator czujnika umożliwia mu nieprzerwaną pracę przez** **około 3,5 godz**. Do zestawu dołączony jest **kabel micro USB do ładowania detektora (5V)**. O stopniu rozładowania baterii poinformuje **wskaźnik w postaci wyświetlanych czterech kresek**.

Detektor Hama ma europejski certyfikat CE i unijny RoHS (Restriction of Hazardous Substance). Warto podkreślić, że opakowanie produktu zostało wykonane z kartonu i w całości nadaje się do recyklingu.

**Sugerowana centa detaliczna** detektora jakości powietrza CO2 Hama Safe wynosi **329 zł**.

Więcej na temat tej nowości od niemieckiego producenta Hama można przeczytać na stronie [**https://pl.hama.com**](https://pl.hama.com).