



## Czujka - detektor dymu i tlenku węgla KIDDE 10SCO

Urządzenie posiada dwa niezależne czujniki (sensory) umieszczone w jednej obudowie. Dłuższy o co najmniej 40% okres pracy w porównaniu z większością dostępnych na rynku czujników. Głośna sygnalizacja alarmowa 85dB.



Czujka - czujnik detektor czadu tlenku węgla LCD KIDDE 900-0230

Wersja detektora z wyświetlaczem LCD na którym pokazywany jest aktualny poziom stężenia tlenku węgla w monitorowanym pomieszczeniu. Wskazania wyświetlane są w zakresie od 0 do 999PPM. Pomiar odbywa się co 15sek. Przekroczenie dopuszczalnego poziomu CO sygnalizowane jest optycznie (czerwona dioda LED) oraz akustycznie (głośny, pulsacyjny alarm dźwiękowy o sile 85dB).



## **Domowy Czujnik Gazu G3000 Propan-Butan-Metan**

Detektor dokonuje ciągłego pomiaru stężenia gazu w otaczającym powietrzu. Detektor reaguje na stężenia gazów mniejsze niż 6% stężenia tworzącego mieszanekę wybuchową. W przypadku wykrycia usterki zapala się żółta dioda LED informująca o nieprawidłowej pracy. Detektor zasilany jest bezpiecznym napięciem 12V DC za pośrednictwem zasilacza sieciowego 230V/50Hz dostarczonego w komplecie.



Podstawowa wersja detektora przeznaczona do monitorowania pomieszczeń zagrożonych emisją tlenku węgla. Kontrola polega na cyklicznym pomiarze, co 30 sek., stężenia tlenku węgla w powietrzu. Przekroczenie dopuszczalnego poziomu CO sygnalizowane jest optycznie (czerwona dioda LED) oraz akustycznie (głośny, pulsacyjny alarm dźwiękowy o sile 85dB).

## Impregnaty ogniochronne



### Środek ogniochronny BURNBLOCK

Stosowany jest przede wszystkim do impregnacji ogniochronnej takich materiałów jak: drewno surowe (drewniane elementy konstrukcji budowlanych, meble itd.), tkaniny i wyroby tekstylne (np. poliamidowe, poliestrowe, bawełniane) oraz papier i tektura (wyroby papiernicze i tekturo-pochodne).



Do dekoracyjnej impregnacji drewna, nadaje mu trwały kolor i półmatowy efekt. Zabezpiecza przed grzybami i owadami. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń. Zachowuje strukturę drewna. Jest odporny na działanie czynników atmosferycznych.



### **Wood Protector przeciwogniowy impregnat do drewna FIRESTOP**

Środek przeznaczony do zabezpieczenia drewna budowlanego, montowanego w przestrzeniach uniemożliwiających wymywanie, przed działaniem ognia, owadów, grzybów domowych oraz pleśni. Także do zwalczania owadów i larw już drążących w drewnie.