



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



CDM-07

Detektor dymu

Index: CDM-07

Bateryjny detektor dymu CDM-07 do wczesnego wykrywania zagrożenia pożarowego w pomieszczeniach zamkniętych.

Sygnalizacja **optyczna i akustyczna**

Posiada certyfikat zgodności z normą **EN14604:2005/AC1:2008**



FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Przeznaczenie detektora dymu CDM-07

Detektor dymu CDM-07 posiada zaawansowany sensor optyczny, dzięki czemu skutecznie reaguje na obecność dymu, emitując głośny alarm dźwiękowy i świetlny. Dzięki kompaktowej obudowie i łatwemu montażowi, doskonale sprawdza się do instalacji w warunkach domowych.

Uwaga! Detektor CDM-07 nie jest przeznaczony do stosowania w pomieszczeniach handlowych i przemysłowych jako urządzenie kontrolne w ramach oceny zgodności z obowiązującymi normami.

Detektor przystosowany jest do wykrywania dymu, nie służy do wykrywania tlenu węgla, czy innych gazów.

Opis produktu

- Detektor CDM-07 służy do wykrywania dymu. Nie wykrywa czadu i innych gazów.
- Sygnalizacja optyczna i akustyczna
- Poziom dźwięku alarmu >85 dB
- Zasilanie bateryjne (bateria alkaliczna 6LR61 9 V)
- Żywotność detektora 10 lat
- Współczynnik ochrony IP 40
- Doskonała jakość produktu potwierdzona certyfikatem zgodności z normą EN14604:2005/AC1:2008.
- **Certyfikacja SGS**
- **Testowany w Polsce**
- **Konstrukcja mechaniczna detektora zabezpiecza przed możliwością ingerencji przez osoby nieuprawnione.**

DANE TECHNICZNE

Głośność	85 dB
Średnica	105 mm
Wysokość/głębokość	45 mm
Szerokość	0 mm
Długość	0 mm
Wykonanie przeciwwybuchowe	Nie
Numer RAL (zbliżony)	0
Znamionowy prąd załączania	0 A
Liczba styków przełącznych	0
Liczba styków zwiernych	0
Liczba styków rozwiernych	0
Ze wskaźnikiem napięcia	Tak
Napięcie zasilające dla DC	9-9 V
Maksymalna liczba połączeń sieciowych	0
Możliwość łączenia w sieć bezprzewodową (opcjonalnie)	Nie
Praca w sieci przez łącze radiowe (standardowo	Nie
Praca w sieci przez łącze kablowe	Nie
Urządzenie autonomiczne	Tak
Czujka dymu	Tak
Temperatura zadziałania	0 °C
Głośność	0 dB(A)
Sygnał dźwiękowy	Tak
Sygnał optyczny	Tak
Stopień ochrony (IP)	IP40
Kolor	Biały
Rodzaj napięcia zasilania	DC

Zawiera baterię	Roztwór alkaliczny
Rodzaj napięcia zasilającego	DC
Zasilanie podstawowe	Bateria/akumulator
Sposób montażu	Inne
Rodzaj przycisku	Kombinowany
Sposób/zasada działania	Optyczny

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat