

Radiowa czujka dymu Ei6500-OMS

Informacje dla najemców i właścicieli

TEST

ista



Gratulacje!

Ważna informacja –
należy zachować!

W celu ochrony osobistej w mieszkaniu zainstalowano czujki dymu typu Ei6500-OMS. Tym samym wynajmujący wywiązał się z ustawowego obowiązku nakazującego instalację takich urządzeń, przyczyniając się równocześnie do zwiększenia Państwa bezpieczeństwa. Ta informacja zawiera ważne wskazówki dotyczące urządzeń. Należy ją dobrze przechowywać.



KORZYŚCI I ZALETY

▪ Niezawodna ochrona

Czujka dymu ostrzega o powstającym zadymieniu. Szczególnie w nocy może to uratować życie, ponieważ podczas snu zmysł powonienia jest wyłączone.

▪ Wygodna kontrola zdalna

Ei6500-OMS to czujka dymu do pełnego przeglądu zdalnego. To oznacza, że wszystkie właściwe dla działania informacje czujki mogą być odczytywane przez zintegrowane złącze radiowe. Wchodzenie do mieszkania w celu wykonania przeglądu nie jest więc konieczne.

▪ Dyskretna konstrukcja

W normalnej eksploatacji nie ma aktywnych wskazań wizualnych ani akustycznych, które mogą przeszkadzać. Czujka dymu jest więc w szczególności przystosowana do montażu w sypialniach i pokojach dziecięcych. Raz w miesiącu w ciągu dnia słyszalny będzie jednak z czujki dymu odgłos klapnięcia. Jest to zaplanowany mechanizm kontrolny.

Czujka dymu Ei6500-OMS w skrócie

1. Duży przycisk funkcyjny

Duży przycisk funkcyjny można lekko nacisnąć pręcikiem lub długim narzędziem, aby sprawdzić działanie czujki dymu lub wyciszyć fałszywy alarm.

2. Otwory wlotowe dymu

Po otwarciu dym z pożaru dostaje się do komory dymowej. W promieniu 50 cm nie może być żadnych przedmiotów utrudniających wprowadzanie dymu. Wyjątki stanowią istniejące już podczas instalacji elementy montażowe, ściany itp. Nie zakrywać otworów wlotowych dymu i nie zaklejać ich, ponieważ pogarsza to sprawność czujki dymu i może uniemożliwić alarmowanie we właściwym czasie w poważnej sytuacji. Celowe pogorszenie sprawności może spowodować płatną interwencję technika serwisowego.

3. Wskaźnik funkcyjny





W przypadku alarmu, w razie usterki związanej z funkcjonowaniem lub utrudnienia wprowadzania dymu, miga wskaźnik czujki dymu. Podczas normalnej eksploatacji nie są emitowane migające sygnały na wskaźniku.



PORADA:

zalecamy regularne testowanie czujki dymu, aby przyzwyczaić się wraz z rodziną do dźwięku alarmu. Należy przy tym po prostu przytrzymać wciśnięty przycisk.



Znaczenie sygnałów emitowanych przez czujkę dymu

| Sygnal | Znaczenie |
|--|---|
| – | Normalna eksploatacja Podczas normalnej eksploatacji czujki nie emitują żadnych sygnałów wizualnych ani akustycznych. |
| 1x miganie / coraz głośniejszy dźwięk alarmowy | Test działania Sygnal jest emitowany, dopóki naciśnięty jest przycisk funkcyjny. |
|  1x miganie / dźwięk alarmowy | Alarm Sygnal jest emitowany, aż w komorze dymu czujki nie będzie już dymu. Ewentualnie można wyciszyć czujkę przez naciśnięcie czujnika funkcyjnego na 10 minut. |
|  Miganie 5 razy | Przeszkoda w promieniu 50 cm od czujki Czujnik wykrył przeszkodę w promieniu 50 cm. Usunąć przeszkodę. Jeśli przeszkody nie da się usunąć, można wyłączyć sygnał LED przez naciśnięcie przycisku funkcyjnego. |
|  5 razy miganie / 5 razy sygnał dźwiękowy | Czujka całkowicie zasłonięta Czujka jest całkowicie zasłonięta. Zdjąć osłonę, aby przywrócić sprawność. |
|  2 razy miganie / 2 razy sygnał dźwiękowy | Błąd czujki Czujka jest uszkodzona, urządzenie musi zostać wymienione. Niezwłocznie należy skontaktować się z naszą infolinią serwisową*. Po naciśnięciu przycisku funkcyjnego można wyciszyć na 12 godzin sygnał akustyczny. |

| | |
|--|---|
|  1 raz miganie / 1 raz sygnał dźwiękowy | Poziom rozładowania baterii Napięcie baterii jest niskie, urządzenie musi zostać wymienione. Niezwłocznie należy skontaktować się z naszą infolinią serwisową*. Po naciśnięciu przycisku funkcyjnego można wyciszyć na 12 godzin sygnał akustyczny. |
|  Miganie 2 razy | Błąd sygnalizatora akustycznego Czujka jest uszkodzona, urządzenie musi zostać wymienione. Niezwłocznie należy skontaktować się z naszą infolinią serwisową*. |

*Całą dobę pod numerem **0201 50744497**



INFORMACJE O KONTROLI ZDALNEJ

Czujki dymu muszą działać sprawnie, aby w sytuacji zagrożenia skutecznie wywołały alarm. Dlatego raz w roku sprawdzamy zdalnie poniższe funkcje urządzeń:

- zasilanie elektryczne
- kontrola otoczenia (50 cm)
- czujki dymu
- stan montażu
- sygnał ostrzegawczy
- zabrudzenie komory dymu
- wlot dymu

Jeżeli użytkownik stwierdzi usterkę (widoczną po sygnałach czujki dymu) i nie jest w stanie jej samodzielnie usunąć, musi poinformować naszą infolinię serwisową pod numerem 0201 50744497 lub administrację budynku. Należy poinformować o sygnale, aby jak najszybciej zidentyfikować wadę. Należy pamiętać o zaprotokołowaniu wszystkich usterek i przesłaniu ich po rocznej kontroli zdalnej do administracji budynku. Nie należy zwlekać – służy to bezpieczeństwu własnemu!

Państwa pytania, nasze odpowiedzi

Co zrobić z czujką dymu w przypadku remontu?

W przypadku remontów, podczas których powstaje pył i brud, należy odkręcić czujkę dymu od płyty montażowej i przechowywać ją w czasie remontu w miejscu niezapyłonym i niezabrudzonym. Po zakończeniu prac należy niezwłocznie włożyć ją tej samej pozycji montażowej.

Co zrobić z czujkami dymu w przypadku przebudowy lub zmiany sposobu wykorzystania poszczególnych pomieszczeń?

W przypadku zmian konstrukcyjnych poszczególnych pomieszczeń i/lub zmian w korzystaniu, to znaczy jeżeli pomieszczenia bez czujek dymu będą wykorzystywane później na sypialnie, należy niezwłocznie poinformować administrację budynku lub naszą infolinię serwisową.

Jak postępować w razie fałszywego alarmu?

Najpierw koniecznie upewnić się, czy faktycznie jest to fałszywy alarm, który na przykład może zostać wywołany przez silną parę z gotowania. Po wyjaśnieniu należy lekko nacisnąć przycisk funkcyjny, aby dezaktywować alarm na 10 minut („potwierdzenie alarmu”).

Czy podczas użytkowania radiowej czujki dymu powstaje smog elektryczny?

Tak jak w przypadku innych zastosowań radiowych (telefony komórkowe, sieci domowe, zabawki sterowane zdalnie) podczas nawiązywania komunikacji między czujkami dymu a odbiornikami powstaje odpowiednie pole radiowe. Ponieważ jednak komunikacja nie jest nawiązana ciągle i moc nadawania jest bardzo ograniczona, smog elektryczny powstaje tylko w bardzo niewielkim stopniu. W przypadku produktów wysokiej jakości jest on znacznie mniejszy niż smog elektryczny, który powstaje na przykład podczas korzystania z telefonów komórkowych, więc nie ma on znaczenia.

Czy czujka dymu może nadzorować mnie?

Czujki dymu ista reagują wyłącznie na dym. Czujniki bezpieczeństwa służą dodatkowo do sprawdzania stopnia zanieczyszczenia komory dymu, rozpoznawania zatkania oraz kontroli napięcia baterii. Czujnik ultradźwiękowy znajdujący się w czujce dymu sprawdza co tydzień, czy w promieniu 50 cm wokół niej nie ma przeszkód, które mogą utrudniać wlot dymu oraz czy urządzenie jest jeszcze zamocowane na suficie. Również wskaźnik funkcyjny sygnalizuje miganiem wyłącznie informacje o statusie czujki dymu. **Czujka dymu nie ma czujników ruchów, kamery ani mikrofonu. Urządzenie służy do własnego bezpieczeństwa.**

Czy są pytania?

W przypadku wszelkich pytań dotyczących czujek dymu jesteśmy przez całą dobę dostępni pod numerem obsługi infolinii serwisowej: **0201 50744497**

Nr nieruchomości*: ____ - ____ - ____ / ____

* Po zadzwonieniu na naszą infolinię serwisową należy przygotować numer nieruchomości oraz numer seryjny danego urządzenia. Numer seryjny znajduje się na zewnętrznej krawędzi urządzenia. Podczas montażu czujki dymu monter przekaze numer.



Czujki dymu do pełnego przeglądu zdalnego



Właściwości użytkowe Ei6500-OMS

- Sprawdzono wg EN 14604 (nr certyfikatu KRIWAN 1772-CPR-181135)
- Zastosowanie zgodnie z DIN 14676-1 – konstrukcja C
- metoda przeglądu C i DIN SPEC 91388 (nr certyfikatu KRIWAN 1772-FIRWM-181135)
- Rozszerzona kontrola wg vfdb 14-01/Q-Label
- Okres użytkowania baterii 10 lat
- Coraz większa głośność testowa
- Kompensacja zanieczyszczeń
- Częstotliwość radiowa 868,95 MHz z mocą nadawania 12,5 mW maks.

Urządzenie kontrolne w Ei6500-OMS

- Rozpoznawanie dymu
- Regularne automatyczne autotesty
- System ostrzegania w razie przeszkód
- Rozpoznawanie demontażu
- Kontrola otworów wlotowych dymu
- Kontrola zasilania elektrycznego
- itd.



Co należy robić, gdy się pali?



NUMER ALARMOWY 112

W razie pożaru ważna jest każda sekunda. Z tego względu wszyscy lokatorzy powinni się udać w bezpieczne miejsce, a następnie niezwłocznie zadzwonić na numer alarmowy!

O czym należy powiadomić straż pożarną

Aby w sytuacji zagrożenia zapewnić możliwie szybką i skuteczną pomoc, należy podać dyspozytorowi służb ratunkowych następujące informacje:

Kto dzwoni?

Nazwisko, adres, nr telefonu na wypadek pytań w przypadku telefonu alarmowego

Gdzie się pali?

Miejscowość, ulica i nr domu

Co się pali?

Mieszkanie, budynek firmowy, samochód

Jak wygląda sytuacja?

Czy ludzie są zagrożeni? Liczba rannych

Czy potrzebne są inne informacje?

Zaczekać na ewentualne pytania ze strony dyspozytora służb ratunkowych

Pożar w mieszkaniu

W razie pożaru ważna jest każda sekunda. Dobrze, jeżeli czujka dymu odpowiednio wcześniej zwróci uwagę na sytuację niebezpieczną i umożliwi opuszczenie mieszkania we właściwym czasie.



Niezwłocznie opuścić pokój lub mieszkanie.



Zabrać ze sobą tylko telefon komórkowy i klucze.



Zamknąć za sobą drzwi do pokoju lub mieszkania.



Nigdy nie korzystać z windy. Uciekać przez klatkę schodową!



Z zewnątrz należy wezwać straż pożarną pod numerem alarmowym 112!



Ostrzec sąsiadów.

Pożar na klatce schodowej

Jeżeli droga ucieczki jest już zablokowana przez płomień, należy zachować spokój i nie wchodzić na klatkę schodową.



Pozostać w mieszkaniu. Nigdy nie uciekać przez zadymioną klatkę schodową!



Natychmiast zamknąć drzwi od mieszkania.



Wezwać straż pożarną pod numerem alarmowym 112!



Uszczelnić od wewnątrz drzwi mieszkania wilgotnymi ręcznikami.



Poczekać na straż pożarną! Zapewni ona ratunek.

WIĘCEJ INFORMACJI

Więcej wskazówek na temat postępowania w razie pożaru można w razie potrzeby uzyskać od lokalnej straży pożarnej.



Wspieramy inicjatywę:



www.rauchmelder-lebensretter.de

ista SE

Luxemburger Straße 1 | 45131 Essen | Niemcy

Infolinia dla czujek dymu: 0201 50744497

info@ista.de | www.ista.de