



Aplikacja Alarm Scan do detektorów serii X

Aplikacja do pobierania danych dla urządzeń serii X
Detektory CO, dymu i ciepła

Doświadczenie w zakresie profesjonalnego bezpieczeństwa domu

Aplikacja Honeywell Alarm Scan do detektorów serii X umożliwia użytkownikom dowolnego produktu serii X pobieranie danych z detektora na urządzenie mobilne, pozwalając na analizę zdarzeń na miejscu i łatwe generowanie raportów.

Wszystko, co musisz wiedzieć o aktualnym stanie działania detektora CO, dymu i ciepła jest dostępne za jednym dotknięciem.

Aplikacja Honeywell Alarm Scan do urządzeń serii X umożliwia przesyłanie zarejestrowanych zdarzeń i usterek oraz ogólnego stanu urządzenia z wszystkich połączonych detektorów serii X do urządzenia mobilnego z systemem iOS lub Android.

Aplikacja jest przeznaczona dla właścicieli nieruchomości, techników gazownictwa, hydraulików i innych dostawców usług odpowiedzialnych za zapewnienie bezpieczeństwa najemców lub osób wykonujących montaż detektora serii X. Ułatwia coroczne przeglądy lub serwisowanie kotłów oraz zapewnia łatwy sposób potwierdzania raportów zdarzeń. Instalatorzy lub właściciele nieruchomości, demonstrując właściwości systemu, budują swoją pozycję jako profesjonalny i niezawodny usługodawca.

Jeśli masz w domu urządzenie serii X i chcesz uzyskać bardziej szczegółowe informacje na temat stanu detektora, aplikacja jest doskonałym narzędziem pozwalającym rozwiązać obawy o bezpieczeństwo i zyskać pewność, że wszystko jest pod kontrolą.

Jak to działa

Wystarczy pobrać aplikację na urządzenie mobilne z oprogramowaniem Apple® lub Android® i aktywować transmisję danych w dowolnym detektorze serii X oznaczonym logo Alarm Scan, naciskając trzy razy przycisk urządzenia.

Po kilku sekundach zostanie wygenerowany raport urządzenia. Można również przenieść dane z większej liczby detektorów w budynku i połączyć raporty poszczególnych urządzeń w Raporcie Zbiorczym. Raport Zbiorczy można udostępnić pocztą e-mail lub zapisać bezpośrednio na dysku wirtualnym (w chmurze), np. OneDrive®.



Zeskanuj ten kod QR, aby obejrzeć film, który pomoże Ci rozpocząć korzystanie z aplikacji. Film jest także dostępny pod adresem: homesafety.honeywell.com/alarm+scan



CECHY I ZALETY



Cicha transmisja danych



Bezprzewodowe przesyłanie danych bez konieczności użycia dodatkowego sprzętu



Funkcja pełnego raportu zbiorczego – oszczędność czasu związanego z tworzeniem dokumentacji serwisowych



Możliwość łatwego pokazania właściwości



Łatwiejsza analiza zdarzeń związanych z obecnością tlenu węgla lub pożarem



Aplikacja współpracuje ze wszystkimi urządzeniami serii X oznaczonymi logo Alarm Scan, w tym z modułami sieci bezprzewodowej montowanymi opcjonalnie – nie jest konieczny zakup modeli premium



Historia usługi umożliwia wyświetlenie wykonanych wcześniej usług serwisowych



Możliwość ręcznego wprowadzania dodatkowych informacji o urządzeniu oraz komentarzy w razie potrzeby



Opcja łączenia raportów z wielu urządzeń w danej lokalizacji



Dostęp do analiz i zaleceń dotyczących stanu detektora



Opcja wyszukiwania, usuwania i udostępniania raportów serwisowych za pomocą wiadomości e-mail, usługi OneDrive® itd



Możliwość wyboru jednej z trzech opcji wprowadzania lokalizacji serwisu: automatyczne uzupełnianie danymi z GPS, wprowadzanie ręczne lub z zapisu poprzedniej usługi

Aplikacja Alarm Scan do detektorów serii X

Dane techniczne

FUNKCJE OGÓLNE

- Cicha transmisja danych
- Szczegółowe informacje na temat zalecanych działań dla poszczególnych zdarzeń w raporcie urządzenia
- **Raport Zbiorczy:**
 - Dane adresowe oparte na systemie GPS do raportu zbiorczego
 - Plik PDF do udostępnienia za pomocą wiadomości e-mail lub innych aplikacji, takich jak usługi w chmurze OneDrive®
 - Swobodne wyszukiwanie tekstowe w poprzednich Raportach Zbiorczych, np. według adresu
 - Zalecane działania dla poszczególnych Raportów Zbiorczych
- **Inteligentna aplikacja:**
 - Automatyczne przydzielanie pomieszczenia i nazwy skanowanych wcześniej urządzeń
 - Dane adresowe oparte na systemie GPS do raportu zbiorczego

INFORMACJE O DETEKTORZE I MODULE BEZPRZEWODOWYM

- Nazwa i zdjęcie modelu
- Pozostały czas eksploatacji
- Demontaż z płyty montażowej
- Testy urządzeń
- Data produkcji
- Numer seryjny

DODATKOWE INFORMACJE O URZĄDZENIU (WPROWADZANE RĘCZNIE)

- Instalacja w prawidłowej lokalizacji: Tak/Nie
- Z dala od mebli: Tak/Nie
- Odtwarzanie dźwięku podczas testu detektora: Tak/Nie
- Dobry stan techniczny: Tak/Nie
- Urządzenie wymaga wymiany: Tak/Nie
- Dodatkowe uwagi

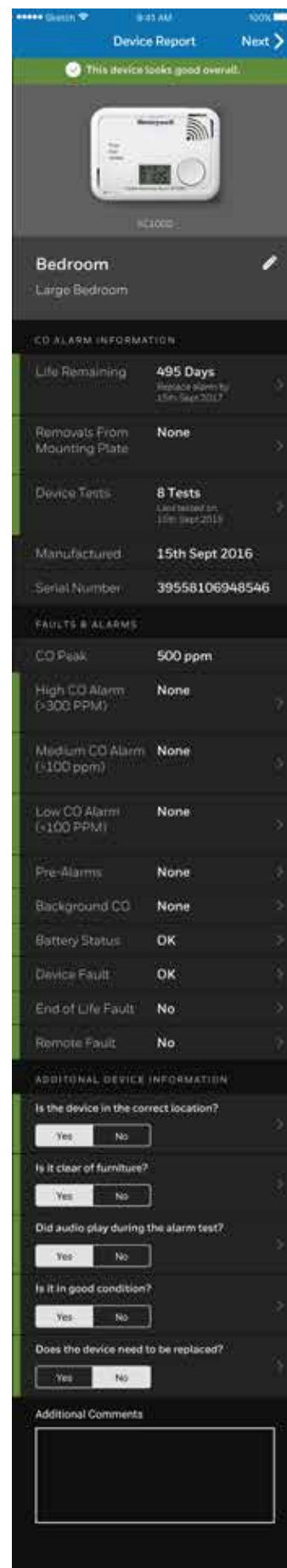
ZDARZENIA ALARMÓW I USTEREK

- Najwyższe stężenie tlenku węgla podczas ostatniego alarmu CO
- Ostatnie wystąpienie i łączna liczba:
 - Detektory CO pogrupowane według stężenia CO: Wysokie (>300ppm) / Średnie (>100ppm) / Niskie (<100ppm)
- Alarmy wstępne
- Alarmy pożarowe
- Występowanie CO w otoczeniu: Łączna liczba godzin stężenia CO >20ppm w ciągu ostatnich 12 miesięcy
- Stan zużycia baterii: OK / pozostało mniej niż 1 rok / Usterka
- Stan urządzenia: OK/Usterka
- Status końca okresu eksploatacji: OK/Usterka
- Usterka zdalnego urządzenia: OK/Usterka
- Detektor dymu — poziom pyłu: OK/Średni/Usterka

WYMAGANIA SYSTEMOWE

- Urządzenie mobilne (smartfon lub tablet)
- iOS 8.1 lub nowszy
- Android 4.4 lub nowszy
- W celu zapewnienia optymalnej obsługi zalecamy następujące urządzenia:
 - iOS: iPhone 5 lub nowszy, iPad 4 lub nowszy
 - Android: Samsung S5 lub nowszy, Samsung Tab A

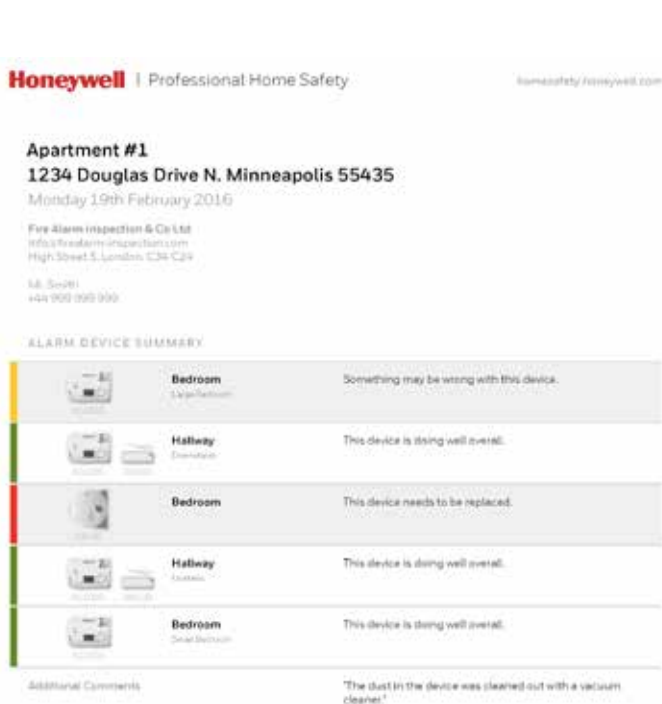
Przykład ekranu zdarzeń alarmowych Detektorów CO:



Natychmiastowe tworzenie i udostępnianie raportów: raport zbiorczy w formacie PDF

Podsumowanie usługi

Raport zawiera przegląd detektorów zainstalowanych i monitorowanych pod określonym adresem. Przegląd ten zawiera informacje o modelu, lokalizacji wewnątrz budynku i statusie pracy wszystkich detektorów wraz z ewentualnymi komentarzami, które mogły zostać wprowadzone ręcznie.



Dane urządzenia

Dla każdego detektora podane są szczegółowe informacje o jego stanie, historycznych zdarzeniach alarmów i usterek oraz zalecane działania. Takie same informacje są również dostępne bezpośrednio na urządzeniu mobilnym.



POBIERZ APLIKACJĘ

Po zeskanowaniu kodu QR za pomocą urządzenia mobilnego nastąpi przekierowanie do odpowiedniego sklepu z aplikacjami, gdzie będzie można pobrać aplikację Alarm Scan do detektorów serii X.



Alarm Scan

Profesjonalne bezpieczeństwo domów

Więcej informacji można znaleźć na stronie:

www.homesafety.honeywell.com

www.honeywellanalytics.com

Ulwaga:

Dotyczyliśmy wszelkich starań w celu zapewnienia poprawności informacji zawartych w niniejszej publikacji. Nie ponosimy jednak odpowiedzialności za ewentualne błędy i przeoczenia. Dane i przepisy mogą ulec zmianie, dlatego stanowczo zaleca się uzyskanie najnowszych wersji regulacji, norm i wytycznych. Ta publikacja nie jest podstawą do zawarcia umowy.

DS01184 | wer. 01 | 10/17
© 2017 Honeywell Analytics

Honeywell