



# Czujniki ciepła i dymu zasilane bateryjnie

R200x

## ZASTOSOWANIE

Czujniki ciepła i dymu firmy Honeywell Home są odpowiednie do stosowania w obiektach mieszkalnych, w tym w obiektach wypoczynkowych, pensjonatach i przyczepach kempingowych.

**Zapewnij swoim klientom ochronę przed tym, czego nie mogą zobaczyć**

Wiele zagrożeń w domu trudno wykryć, zanim będzie za późno. Należą do nich pożary i zatrucia tlenkiem węgla. Poprawa standardów bezpieczeństwa i nowe przepisy (zwłaszcza dotyczące instalacji czujników dymu) znacznie zmniejszyły skutki pożarów w domach, ale nieostrożne palenie papierosów czy gotowanie pozostają ich najczęstszymi przyczynami.

Niezawodne czujniki ciepła i dymu mają zadanie w porę ostrzec mieszkańców umożliwiając ich bezpieczną ewakuację i szybkie podjęcie działań gaśniczych.

## FUNKCJA "ONE GO, ALL GO"

Oferowane czujniki zapewniają jeszcze większą ochronę dzięki możliwości połączenia urządzeń w bezprzewodową sieć. W przypadku wzbudzenia alarmu przez jeden z czujników, pozostałe połączone czujniki uruchomią alarm jednocześnie, znacząco zwiększając bezpieczeństwo użytkowników. Zainstalowanie odpowiedniego czujnika, we właściwym miejscu, może uratować życie Twoich klientów.

## SZCZEGÓLNE CECHY

- Funkcja pamięci alarmów
- 10 lat żywotności / gwarancji
- Wyjątkowo płaska konstrukcja czujnika dymu
- Sygnał końca żywotności
- Funkcja wyciszenia alarmu na 10 minut
- Możliwość wyciszenia powiadomienia o usterce na 9 godzin
- Możliwość zabezpieczenia urządzenia przed ingerencją osób niepowołanych
- Funkcja komunikacji radiowej umożliwiająca połączenie czujników w bezprzewodową sieć w celu zapewnienia zsynchronizowanego działania – dotyczy czujników R200S-N, R200S-H, R200ST-N.
- Czujniki o intensywnym sygnale dźwiękowym
- Automatyczny autotest
- Przyciemnione wskaźniki LED w ciemnych pomieszczeniach - dotyczy czujnika R200S



**R200S**  
Czujnik dymu



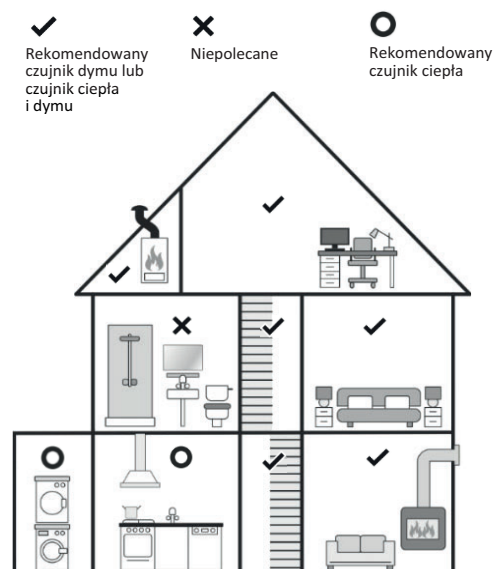
**R200S-N**  
Czujnik dymu z funkcją komunikacji radiowej



**R200H-N**  
Czujnik ciepła z funkcją komunikacji radiowej  
**R200ST-N**  
Czujnik ciepła i dymu z funkcją komunikacji radiowej



## WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE MONTAŻU



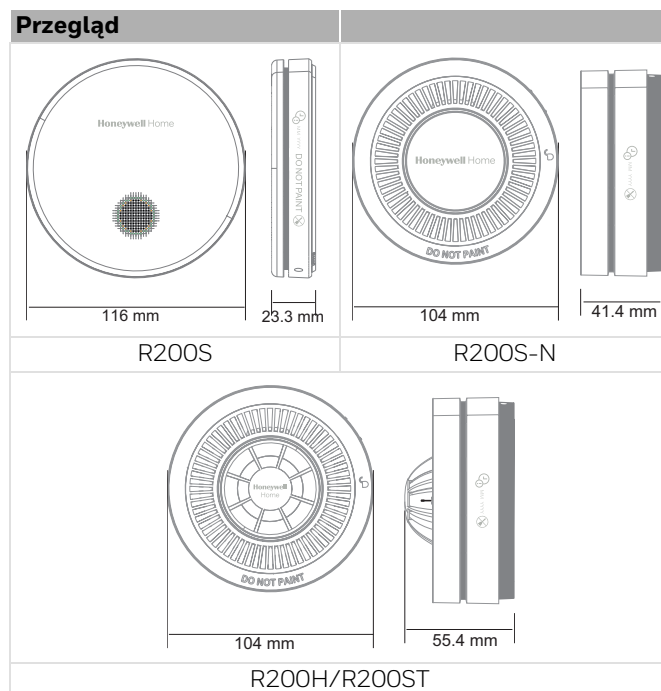
**DANE TECHNICZNE**

	R200S-2	R200S-N2	R200H-N2	R200ST-N2
Języki:	Bułgarski, Czeski, Polski, Rumuński, Słowacki, Turecki, Ukraiński, Węgierski			
<b>Specyfikacja</b>				
Czujnik:	Czujnik dymu	Czujnik dymu	Czujnik ciepła	Czujnik ciepła i dymu
Słyszalność:	85 dB w odległości 3 m			
Powiadomienie wizualne:	Migająca czerwona dioda LED			
Żywotność czujnika:	10 lat	10 lat	10 lat	10 lat
Możliwość zabezpieczenia urządzenia przed ingerencją osób niepowołanych:	Tak	Tak	Tak	Tak
Klasa ochrony IP:	IP20	IP20	IP20	IP20
Wymiary (mm):	Ø116 x 23,3	Ø104 x 41,4	Ø104 x 55,4	Ø104 x 55,4
Gwarancja:	10 lat	10 lat	10 lat	10 lat
Masa:	120 g	153 g	148 g	155 g
Masa (z opakowaniem):	340 g	360 g	360 g	360 g
<b>Zasilanie</b>				
Typ baterii:	CR123	CR17450 3V		
Żywotność baterii:	10 lat	10 lat	10 lat	10 lat
<b>Funkcja komunikacji radiowej</b>				
Możliwość połączenia w bezprzewodową sieć:	Nie	Tak	Tak	Tak
Zasięg komunikacji RF:	-	100 m	100 m	100 m
Częstotliwość komunikacji radiowej RF:	-	868 MHz	868 MHz	868 MHz

Uwaga: CR123: Szczelna bateria litowa; CR17450: 3V Szczelna bateria litowa

**OZNACZENIA KATALOGOWE****Opcje zamówienia**

Opis:	Nr katalogowy:
Czujnik dymu Europa Wschodnia	R200S-2
Czujnik dymu/Czujnik ciepła z funkcją komunikacji radiowej Europa Wschodnia	R200S-N2
Czujnik ciepła i dymu z funkcją komunikacji radiowej Europa Wschodnia	R200ST-N2

**WYMIARY**

Uwaga: Wszystkie wymiary podano w mm, o ile nie określono inaczej.

Więcej informacji na stronie

[www.resideo.com](http://www.resideo.com)



Ademco Sp. z o.o.

ul. Domaniewska 39

02-672 WARSZAWA, POLSKA

homecomfort.resideo.com/pl

R200x-k-pl01r0922MW • Zawartość karty może ulec zmianie bez powiadomienia

© 2022 Resideo Technologies, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone. Znak towarowy Honeywell Home został użyty na podstawie licencji udzielonej przez Honeywell International Inc. Produkty te zostały wyprodukowane przez Resideo Technologies, Inc. i podmioty powiązane.

Dane mogą ulec zmianie. PLOH-1658GE23 R0822

**Honeywell Home**