

Honeywell Home



Fazer da casa um lugar mais seguro

Com detetores de calor, fumo e CO
Honeywell Home por Resideo

Fazer da casa um lugar mais seguro

Detetores de calor, fumo e CO

Muitos perigos domésticos são difíceis de detetar até ser demasiado tarde.

Os fogos domésticos e o envenenamento por monóxido de carbono estão entre eles. Instalar o detetor certo, no local certo, pode salvar a vida dos seus clientes.



Detetores de calor e fumo



R200S
Fumo



R200S-N
Fumo
(interligado)



R200H-N
Calor
(interligado)



R200ST-N
Calor e fumo
(interligado)

Detetores de CO



R200C
CO



R200C-N
CO
(interligado)



Tecnologia tudo-em-um

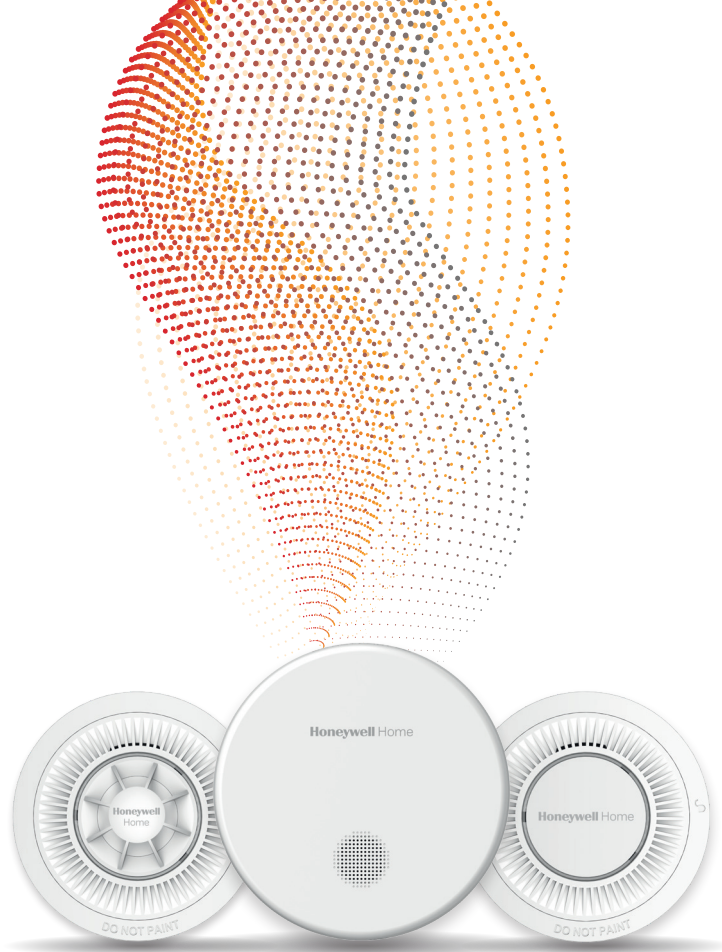
Os detetores oferecem ainda mais proteção quando trabalham em conjunto. Os detetores interconectados podem ser ligados uns aos outros sem fios. Isto significa que quando um detetor é acionado, todos eles são acionados, maximizando o alerta em caso de ativação.

- Não há necessidade de um módulo sem fios, já que todos os detetores têm módulos incorporados
- É fácil de criar uma casa conectada (até 12 sensores interligados)
- Alta fiabilidade para clientes que procuram características de segurança avançadas
- Ideal para casas, apartamentos e caravanas onde são necessários múltiplos alarmes.

Detetores de calor e fumo

Normas de segurança melhoradas e novos regulamentos (incluindo a instalação de alarmes de fumo) reduziram significativamente as consequências dos incêndios domésticos, mas fumar e cozinhar continuam a ser as causas mais comuns. Os governos da UE e do Reino Unido recomendam a utilização de materiais, aparelhos e mobiliário resistentes ao fogo em casas; estes geram muito menos fumo do que os materiais normais, pelo que os alarmes de fumo demoram mais tempo a ativar.

Os incêndios também podem ocorrer durante a noite. Detetores fiáveis são essenciais, para alertar os proprietários quando eles próprios têm menos probabilidades de notar o perigo.



Características



Sensor térmico (para o detetor de calor)



10 anos de duração da bateria



Montagem no teto ou na parede



Interconexão sem fios



Interligação de até 12 dispositivos



Autoteste automático

Onde devo instalar um detetor?

Instruções detalhadas de instalação estão incluídas no manual fornecido com cada detetor de fumo e calor Honeywell Home. Devido à forma como o fogo e o fumo se espalham pela casa, nem todos os espaços são adequados para um alarme de fumo.

Em algumas salas, tais como a cozinha, a instalação de um detetor de fumo pode resultar em falsos alarmes.

Em vez disso, instalar um detetor de calor em áreas onde o pó se acumula facilmente, ou onde o fumo está frequentemente presente durante a cozedura ou o fumo. O detetor pode ser instalado por profissionais ou particulares.

- ✓ Calor
- ✗ Não recomendado
- Usar um detetor de fumo ou calor e um detetor de fumo



O detetor combinado de calor e fumo oferece aos seus clientes uma medida de segurança adicional, pois avisa de qualquer aumento anormal da temperatura.



Dados do produto



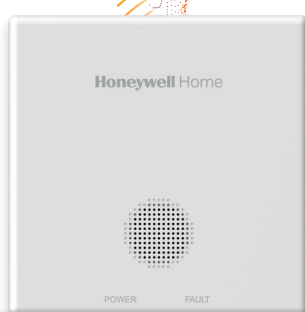
Detetores	R200S	R200S-N	R200H-N	R200ST-N
Produto	Fumo	Fumo	Calor	Calor & fumo
Interligado	Não (0)	Sim (12)	Sim (12)	Sim (12)
Duração da bateria	10 anos	10 anos	10 anos	10 anos
Bateria	CR123A	CR17450	CR17450	CR17450
Inquebrável	Sim	Sim	Sim	Sim
Tudo-em-um	Não	Sim	Sim	Sim
Gama RF	N/A	100 m	100 m	100 m
Frequência de RF	N/A	868 MHz	868 MHz	868 MHz
Garantia	10 anos	10 anos	10 anos	10 anos

Detetores de CO

Aparelhos defeituosos ou que queimam combustível sólido podem causar envenenamento por monóxido de carbono (CO) em casa, com consequências potencialmente fatais. Fornos a gás e caldeiras, incêndios abertos, churrascos e exaustores de carros podem representar um sério risco de envenenamento por CO.

Todos estão em risco de envenenamento por CO em casa, mas as crianças, os idosos, e os animais de estimação são particularmente vulneráveis. A instalação de um detetor de CO doméstico Honeywell junto a aparelhos de combustíveis fósseis pode reduzir significativamente este risco. Mas os proprietários não estão apenas em risco devido a aparelhos defeituosos ou antigos. Condições ambientais temporárias podem significar que mesmo as casas com aparelhos novos e de alta qualidade podem ter níveis excessivos de CO.

Com o seu sensor de alta precisão, o detetor envia um sinal assim que níveis perigosos de CO são identificados na sala. O detetor de CO é acionado a pilhas e fácil de instalar - quer seja montado na parede ou no teto - com um chip de baixa potência que lhe permite durar 10 anos em modo de espera.



O CO é difícil de detetar sem um detetor, pois é ...



Invisível



Sem odor



Sem sabor

Características



10 anos de vida



Sinal de fim de vida



Desenho de ultra-fino



Alerta vermelho audível e visual ideal para surdos



Modo silencioso/mudo



Sinal de bateria fraca



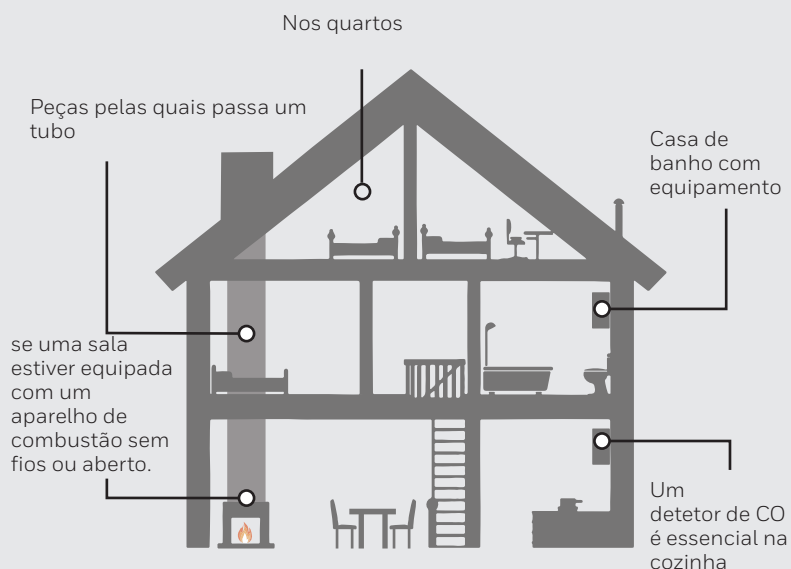
Inquebrável

Fácil de instalar

Instruções detalhadas de instalação podem ser encontradas no manual fornecido com cada detetor de CO da Honeywell Home. Como o CO tem uma densidade ligeiramente inferior à do ar e, portanto, tende a acumular-se perto do tecto, recomendamos que seja colocado no teto. Idealmente, deveria ser instalado um detetor em todas as salas que contenham um aparelho de combustão. O detetor pode ser instalado por profissionais ou particulares.

Ao fazer a manutenção ou instalação de uma caldeira, notar se já foi instalado um detetor de CO adjacente. Caso contrário, oferecer-se para instalar um para tornar a propriedade mais segura*.

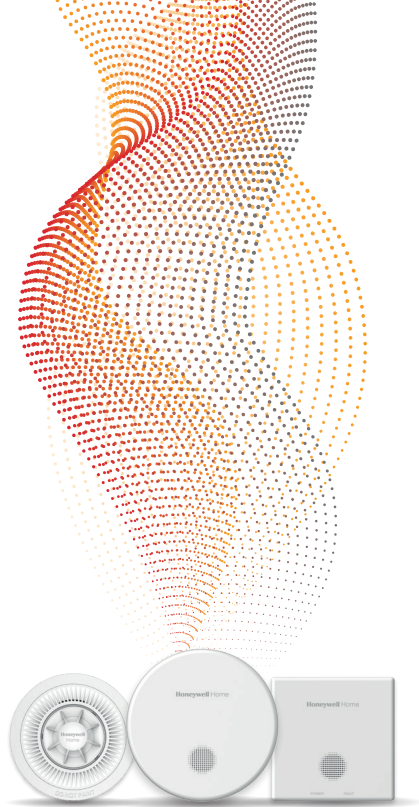
*Conselhos completos podem ser encontrados na EN50292, um guia para a seleção, instalação, utilização e manutenção de detetores de CO residenciais.



Dados do produto



Detetores	R200C	R200C-N
Produto	CO	Interligado CO
Interligado	Não (0)	Sim (12)
Duração da bateria	10 anos	10 anos
Bateria	CR17450	CR17450
Inquebrável	Sim	Sim
IP	IP44	IP44
Tudo-em-um	Não	Sim
Gama RF	N/A	100 m
Frequência de RF	N/A	868 MHz
Garantia	10 anos	10 anos



Fazer da casa um lugar mais seguro

Os detetores de calor, fumo e CO da Honeywell Home proporcionam aos seus clientes paz de espírito.

Para mais informações, por favor visite
resideo.com



Av. De Italia, 7
28821 Coslada (Madrid)
resideo.com

© 2022 Resideo Technologies, Inc. All rights reserved.

The Honeywell Home trademark is used under license from Honeywell International Inc. These products are manufactured by Resideo Technologies, Inc. and its affiliates.

Honeywell Home