

Características

O modelo DNI 6915 é um eficiente detector que possui um alarme de 85dB. Ele também funciona em conjunto com centrais de incêndio ou alarme, caso se conecte 2 fios no conector (N.F.) existente no produto (opcional). **Fig.3**

Onde instalar este alarme

Instale um detector de fumaça em cada ambiente.

Rotas de fuga naturais (corredores e escadarias) também devem ser protegidas. Para construções de diversos pavimentos, instale pelo menos um detector por andar.

É aconselhável a instalação em locais próximos de aparelhos elétricos. Preferencialmente, os detectores devem ser instalados no centro do teto, uma vez que a fumaça, vapor e labaredas sempre sobem. Se, por alguma razão, não for possível instalá-los desta forma, deverão ser posicionados no teto, a uma distância mínima de 10 cm de uma das paredes. Caso prefira instalá-los na parede, faça-o a uma distância de 10 a 30 cm abaixo do teto. Quando o comprimento do aposento for maior do que 9 metros, será necessário instalar mais do que um detector. Distribuídos uniformemente. Em aposentos com teto oblíquo, o alarme deve ser instalado a 90 cm do topo.

NÃO instale este alarme em:

- Ambientes em que partículas de combustão sejam produzidas (por fogões, estufas, fornos, aquecedores). - Ambientes pouco ventilados, que contenham equipamentos produtores de vapor e calor (garagens, cozinhas e ambientes com secadores, estufas, fornos, etc). Quando for necessária a instalação nesses ambientes, posicione o detector a uma distância mínima de 10m desses equipamentos.

- Locais onde haja muita poeira ou sujeira.

- Próximo a respiradouros, ventilador de teto ou ar-condicionado.

- Ambientes com muitos insetos: a câmara sensor pode ser entupida, o que dispararia o alarme sem motivo. - A menos de 2m de lâmpadas fluorescentes: interferências por essas lâmpadas podem provocar disparos sem motivo. - "Pontos mortos" de propagação da fumaça, localizados aproximadamente até 10 cm dos ângulos das paredes.

OBS.: Também não aconselhamos instalar em ambientes onde muitas pessoas fumam, pois o detector poderá disparar.

Instalação

1- Segure a base do alarme e insira uma pequena chave de fenda para abaixar a trava. Gire o detector no sentido anti-horário até que as duas partes se separem; **Fig.1**



2- Encoste a base do detector no local que você determinou para instalação e marque com um lápis o centro das fendas de fixação da base. **Fig.2** Proteja a base e o detector para evitar que a poeira proveniente da furação obstrua o orifício do sensor;

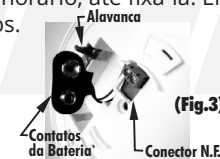


3- Fure os locais marcados com uma broca de 6,5mm, numa profundidade de 35 mm. Introduza as duas buchas (inclusas) nos furos. Fixe os dois parafusos, deixando aproximadamente 5 mm para fora das buchas.

4- Encaixe os furos da base do alarme nos parafusos. Gire a base no sentido anti-horário, até fixá-la. Em seguida, aperte os parafusos.

5- Ligue os contatos da bateria de 9V.

Abaixe a alavanca vermelha (*) e, segurando-a com a própria bateria, insira-a no compartimento. **Fig.3** (*) **IMPORTANTE:** Certifique-se de que a bateria foi instalada corretamente pois, em caso contrário, com a alavanca vermelha fora da posição recomendada, há risco de se quebrar a caixa do detector durante a montagem.



6- Monte o detector, empurrando-o contra a base instalada e girando-o no sentido horário até travar. A alavanca vermelha evita que você esqueça de colocar a bateria no alarme. Não a quebre.

IMPORTANTE:

Este produto deve ser considerado como um cuidado ADICIONAL na prevenção de problemas relativos a fumaça e não substituído nem uma outra ação preventiva ou cuidados.

Funcionamento e teste

O LED no botão do detector pisca aleatoriamente, isso indica o funcionamento normal. Quando houver detecção de fumaça, o detector começa piscar mais rápido, antes de disparar o alarme. Pequenas quantidades de fumaça não causam disparos, mas alarmes falsos podem ocorrer se algumas das medidas preventivas citadas ao lado foram descumpridas. Caso ocorra um disparo retire a bateria e aguarde que o agente ou fumaça seja dispersado.

Testes

Teste seu detector periodicamente, no mínimo uma vez por mês. Pressione e segure o botão de teste na parte frontal. Você ouvirá o som do detector enquanto mantiver o botão pressionado. Isto significa que o aparelho está funcionando.

Caso isso não aconteça, verifique a bateria.

- Não use fogo para testar seu alarme.

Manutenção

Não abra o aparelho; Não existem ajustes; Limpe seu detector, utilize com cuidado um pano macio ou seu aspirador de pó. Nunca use água, produtos químicos ou solventes. Retire o alarme da base e retire cuidadosamente a bateria, remova o pó acumulado sobre o equipamento de todos os lados. Terminada a limpeza, recoloca a bateria e teste o aparelho.

Especificações

Alimentação: bateria alcalina de 9V

Consumo estático <10 µA

Consumo em alarme 12 mA a 25 mA

Sonoridade do alarme 85 dB (a 3m)

Voltagem mínima para funcionamento: de 5,5V a 6,2V

Temperatura de operação: -10°C a 40°C

Guarde este manual para futuras consultas.