



TECNOLOGIA EM SEGURANÇA
SOLUÇÕES EM ELETRÔNICA

SENSOR ÓPTICO DE FUMAÇA UNIVERSAL



- Ligação de 2 ou 4 fios
- Alimentação: 12 ou 24V
- Buzzer interno
- Possui saída através de contato de relê - NA ou NF
- Botão de teste no próprio detector
- Fácil abertura para limpeza da câmara fotoelétrica.
- Led indicador de estado
- Base de fixação removível incorporada
- Diâmetro 105mm e altura de 45 mm
- Peso: 110 gramas
- De Acordo com a ABNT
- Deve ser utilizado 1 sensor a cada 9 metros de distância
- Possui proteção antioxidação nos contatos

Este sensor possui uma câmara separada e calibrada a fim de evitar falsos disparos. A alimentação do sensor é regulada eletronicamente, mantendo desse modo uma sensibilidade constante do alarme. O ALM 12/24 possui buzzer interno de 75dB e um led indicador de estado. **Este produto não possui nenhum elemento radioativo!**

➤ INFORMAÇÕES

- Alimentação do sensor ALM é de 12 ou 24V
- A corrente em repouso é 800µA e de disparo é 35mA.
- O led pisca a cada 10 segundos quando em repouso e fica acesso quando em disparo.

Tucano Comércio de Alarmes e Sistemas Eletrônicos Ltda.
R. Des. Antônio de Paula, 3577 – Boqueirão
CEP: 81420-280 – Curitiba – PR
Fone/Fax: (41) 3286-2867
www.tucanobrasil.com.br



- Quando o sensor é acionado, o contato de relé é fechado
- Limpar a cada 3 meses a câmara de detecção, para um melhor resultado.

➤ **BOTÃO TESTE**

O ALM 12/24 é equipado com um botão, para efetuar teste de disparo e verificar se o buzzer interno está funcionando corretamente.

➤ **TIPO DE LIGAÇÃO**

Ligação 2 ou 4 fios.

Ligar os fios que vem da central nos conectores 3 e 4 do sensor. Os conectores 1 e 2 são a saída de relé.