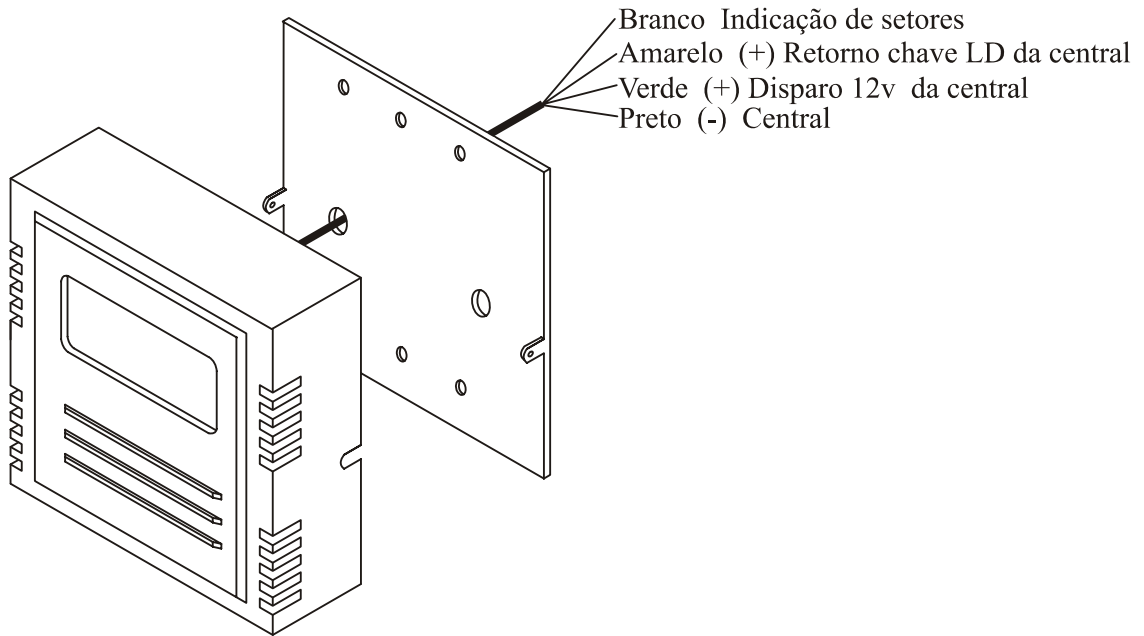




# Acionador quebra vidro Fá-Dó

Guia rápido de instalação



## Apresentação

Acionador tipo quebra vidro com sirene Fá-Dó de 105 db embutida, indicação visual de ligado e alarme, acompanha martelo para quebra do vidro e acionamento por botão de pressão, não necessitando apertar para acionar, basta quebrar o vidro e liberar o botão.

## Componentes do produto

1. Tampa frontal caixa PB 105
2. Vidro (74x36x2) mm
3. Buzzer piezoelétrico
4. Corpo caixa PB 105
5. Arruela 3 mm
6. Parafuso auto atarrachante (2,9x6,5) mm
7. Parafuso Auto Atarrachante (2,9x13) mm
8. Corrente p/ fixação de martelo
9. Martelo quebra vidro
10. Suporte interno
11. Parafuso auto atarrachante (2,9x13) mm
12. Placa montada do acionador Fá-Dó (Sirene)
13. Tampa traseira caixa PB 105
14. Fios para a ligação do acionador

## Especificações Técnicas

Alimentação CC: 12VCC estabilizada  
Consumo em repouso: 10 mA  
Consumo em alarme: 200 mA  
Potência da sirene: 105 db - 1 metro  
Tipo de som da sirene: fá-dó  
Caixa plástica em ABS anti-chama  
Cor predominante: vermelho  
Dimensões: 105x105x45 mm

## Fiação

### Fios do acionador

- Fio Branco:
- Fio Amarelo:
- Fio Verde:
- Fio Preto:

### Ligação na central de incêndio

indicação do setor  
(+) retorno chave L-D da central  
(+) disparo 12V da central  
(-) da central

## Instalação

A ligação do acionador deve ser feita de acordo com o manual da central de alarme de incêndio e todas as conexões devem ser estanhadas e isoladas. Sua fixação é de sobrepor em parede através de seus furos traseiros, por meio de parafusos e buchas.

- parafusos zincados com rosca soberba, sextavado ( $\phi$  5/16" x 25 mm) e buchas de nylon  $\phi$  6 mm

Verificar as normas vigentes que regem este tipo de instalação. Qualquer dúvida, a Corporação dos Bombeiros de sua cidade dispõe destas informações.

## Resumo de funcionamento

LED verde piscando	significa que a central de alarme de incêndio está ligada, observar para que permaneça sempre nesta condição.
LED vermelho aceso	indica a ocorrência de um alarme de incêndio.
Sirene	todas as sirenes embutidas dentro dos acionadores quebra vidro irão tocar simultaneamente quando ocorrer um alarme de incêndio, independente de qual acionador provocou o alarme.
Botão	o botão do acionador quebra vidro opera sob pressão, ou seja, para provocar o alarme não necessita pressionar, basta quebrar o vidro com o martelo que acompanha o acionador e liberar o botão.
Teste de acionamento	para efetuar um teste de acionamento basta curto-circuitar momentaneamente os contatos do botão na parte interna do acionador. Em repouso o botão permanece sob pressão na posição NA (normalmente aberto), em alarme (vidro quebrado) o botão muda para a posição NF (normalmente fechado).

## Garantia

Senhor consumidor,

O projeto e a fabricação deste produto procuram atender as suas necessidades, por favor, leia o **manual** atentamente.

Condições de garantia

- 1- Todas as peças, partes e componentes são garantidas contra eventuais DEFEITOS DE FABRICAÇÃO que porventura venham a apresentar, durante o prazo de 1 (um) ano, contado a partir da data de entrega do produto ao consumidor final, conforme especificada neste cartão. Caso seja constatado defeito proveniente de uso inadequado o consumidor final arcará com as despesas.
- 2- Constatado o defeito, comunique-se imediatamente com o técnico que efetuou a instalação ou o serviço autorizado mais próximo. Somente estes estão autorizados a examinar e sanar o defeito durante o prazo de garantia. Caso contrário, esta garantia perde seu efeito, pois o produto terá sido violado.
- 3- O transporte ocorrerá por conta e risco do consumidor final. Havendo solicitação de atendimento domiciliar, as despesas decorrentes da locomoção do técnico deverão ser previamente acordadas.
- 4- A garantia perde totalmente sua validade se ocorrer qualquer uma das situações a seguir expressa:
  - \* Se o defeito constatado tiver sido causado por estranhos ao fabricante, acidentes, sinistros ou descargas elétricas.
  - \* Se o número de série do equipamento e/ou a data de entrega forem adulterados ou rasurados.

Nota: A CS Sistemas de Segurança reserva-se o direito de alterar o equipamento sem aviso prévio.

LOCAL \_\_\_\_\_  
REVENDA \_\_\_\_\_  
DATA \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
Nº. DE SÉRIE \_\_\_\_\_



Copyright © 1999-2007 CS Eletrônica Automação e Telefonia Ltda., CNPJ: 83.202.879/0001-81.  
[www.cseletronica.com.br](http://www.cseletronica.com.br)    [suporte@cseletronica.com.br](mailto:suporte@cseletronica.com.br)

Proibida a reprodução sem autorização expressa.

A CS Sistemas de Segurança fornece este documento "no estado em que se encontra", não oferecendo nenhuma garantia quanto à precisão das informações fornecidas e se exime de qualquer responsabilidade por danos e prejuízos resultantes do seu uso.