

### CERTIFICADO DE GARANTIA

A **DECIBEL**® garante este equipamento por 12 (doze) meses a contar da emissão da Nota Fiscal. Esta garantia assegura ao adquirente a correção dos eventuais defeitos de fabricação, desde que sejam constatadas falhas em condições normais de uso do equipamento. Não estão cobertas nesta garantia: carcaças e outras partes do produto que venham apresentar danos provocados por acidente, agentes da natureza, se utilizado em desacordo com o manual de instruções, se estiver ligado a sistema de alimentação imprópria, ou ainda, apresente sinais de ter sido violado, ajustado ou consertado por pessoa não credenciada pela **DECIBEL**®.

Modelo: \_\_\_\_\_.

Nº de Série: \_\_\_\_\_.

Nº do Pedido de Compra: \_\_\_\_\_.

Nº da Nota Fiscal: \_\_\_\_\_.

Visite o nosso site: [www.decibel.com.br](http://www.decibel.com.br) E-mail: [decibel@decibel.com.br](mailto:decibel@decibel.com.br)  
Rua 18 de Fevereiro, 366-Chácara Mafalda- São Paulo- SP- CEP: 03373-075.  
Fone: (0xx11) 2916-6722 (tronco chave)

**DECIBEL**®  
Indústria e Comércio Ltda.

## SINALIZADOR PISCA COM DUAS CORES

# D251

### MANUAL DE INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO

[www.decibel.com.br](http://www.decibel.com.br)

## D251 - Sinalizador Pisca Com Duas Cores

### 1. CARACTERÍSTICAS:

- Alimentação: 110 ou 220 VAC (definida no momento da compra);
- Iluminação por lâmpada de baixo consumo: 15W;
- Pisca-pisca eletrônico;
- Resistente a intempéries;
- Dimensões da lanterna: 90 x 40 x 120 mm;
- Dimensões totais: 135 x 44 x 290 mm.

### 2. INSTALAÇÃO:

- Para acionar o sinalizador, ligue o fio cinza (quando 110VAC) ou roxo (quando 220VAC) e o fio verde à rede.

- Fio cinza e verde: modelo 110 Vac;
- Fio roxo e verde: modelo 220 Vac.

### 3. MANUTENÇÃO:

Para trocar as lâmpadas do sinalizador, retire os parafusos da tampa (Figura 1), desencaixe a tampa, deslize os módulos cuidadosamente a fim de não danificar nenhum fio (Figura 2) e retire as lâmpadas.

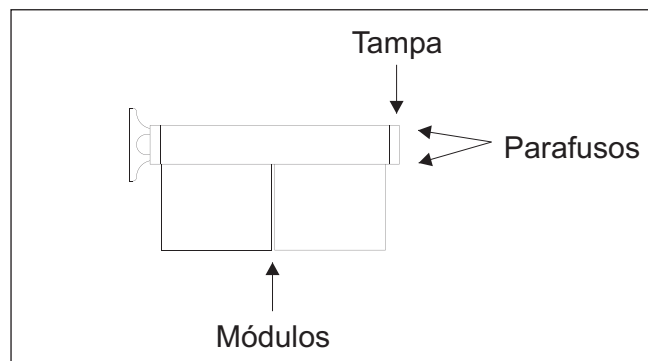


Figura 1

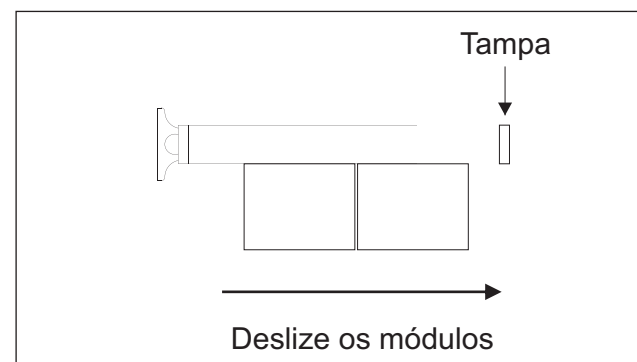


Figura 2

Rosqueie as lâmpadas novas, encaixe os módulos e parafuse a tampa.

**Obs: Modelo das lâmpadas: Incandescente, TU-22 com base E-14, 15W.**