

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 E-mail: 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.

SEMÁFORO COM PISCA TRÊS CORES

D253

MANUAL DE INSTALAÇÃO E FUNCIONAMENTO

www.decibel.com.br

D253 - Semáforo Com Pisca Três Cores

1. CARACTERÍSTICAS:

- Alimentação: 110 ou 220VAC (definida no momento da compra);
- Iluminação por lâmpada de baixo consumo: 15W;
- Lâmpada central que pisca e lâmpadas das extremidades com acendimento individual para semáforo;
- Resistente a intempéries;
- Dimensões da lanterna: 90 x 40 x 120 mm;
- Dimensões totais: 135 x 44 x 415 mm.

2. INSTALAÇÃO:

- Para acionar os módulos do semáforo, ligue o fio cinza (quando 110VAC) ou roxo (quando 220VAC) aos respectivos fios de cada módulo.
Exemplo: para acionar o módulo laranja em um modelo 110VAC, ligue os fios cinza e verde.

- Comum - Fio cinza (modelo 110VAC) ou fio roxo (modelo 220VAC);
- Módulo laranja - Fio verde;
- Módulo vermelho - Fio amarelo;
- Módulo verde - Fio azul.

3. MANUTENÇÃO:

Para trocar as lâmpadas do semáforo, 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.

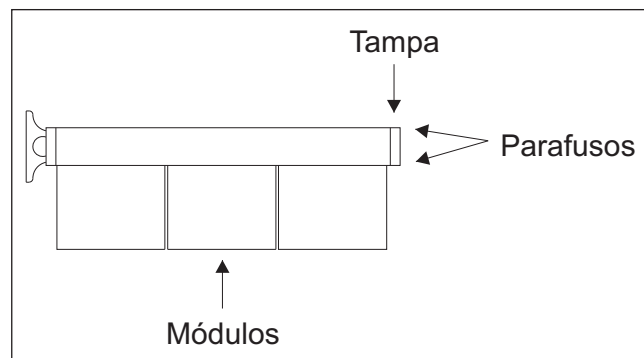


Figura 1

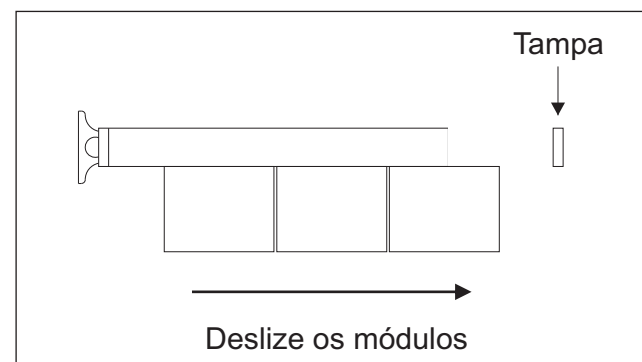


Figura 2

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

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