

55
anos

COMERCIAL GONÇALVES EQUIPAMENTOS DE MEDIÇÃO LTDA.

MATRIZ E LOJA: Rua Deocleciana, 77 – Pte. Pequena – São Paulo – SP – Brasil
CEP 01106-030 – Telefone: (11) 3229-4044 – Fax: (11) 3227-6127
Site: <http://www.comercialgoncalves.com.br>
E-mail: vendas@comercialgoncalves.com.br



Decibelímetro Minipa – MSL-1325A

Instrumento digital portátil, com LCD de 4 dígitos. Registro de máximo, resposta Rápida (FAST-125 ms) e Lenta (SLOW-1s), microfone de eletreto de 1/2", faixa dinâmica de 30dB, precisão de +/- 1.4 dB (94dB / 1KHz), ponderação de frequência em A e C, faixa de medida de 40dB a 130dB em frequências de 125Hz ~8KHz, selecionadas em quatro escalas.

Características:

- Display: LCD de 4 dígitos.
- Taxa de Atualização: 2 vezes/segundo.
- Indicação de Bateria Fraca: O símbolo de bateria é mostrado no display.
- Ponderação em Frequência: A e C.
- Resposta: Rápida (FAST-125ms) e Lenta (SLOW-1s)
- Mudança de Faixa: Manual
- Função Alerta: Exibe OVER quando a entrada estiver acima da faixa, exibe UNDER quando a entrada estiver abaixo da faixa.
- Função MAX: Congela leituras de valores máximos.

- Ambiente de Operação: 0°C ~ 40°C, 10% < RH < 90%.
- Ambiente de Armazenamento: -10°C a 60°C, 10% < RH < 75%.
- Alimentação: 1 x 9V (IEC 6F22 ou NEDA 1604).
- Duração da Bateria: Aprox. 110 horas (bateria alcalina).
- Padrão CE (EMC)
- Dimensões: 231(A) x 53(L) x 33(P)mm.
- Peso: Aprox. 170g. com bateria.

Elétricas

- Faixas de medida: 40dB ~ 130dB
- Faixas de nível: (1) 40~70dB, (2) 60~90dB, (3) 80~110dB, (4) 100~130dB
- Precisão: ± 2dB (94dB / 1kHz)
- Resolução: 0.5dB
- Faixa de Frequência: 125Hz ~ 8kHz
- Microfone: Eletreto de 1/2"

Acessórios

- Manual de Instruções
- Bateria 9V
- Chave de Fenda para Ajuste
- Tela Protetora Contra o Vento

Opcional

- Calibrador MSL-1326