

NOME: CALIBRADOR ACÚSTICO

Descrição: Calibrador acústico.

Modelo: CAL-3000

Quantidade: 01

Patrimônio(s): 197204

Especificações Técnicas:

- Nível de pressão de som 94 dB e 114 dB
- Precisão 0.5 dB (20C, 760 mm Hg)
- Frequência de 1000+2.4% Hz permite calibração com A, B, C ou D avaliação de sistema linear
- Pressão estática de influência extremamente baixa
- Fabricado conforme a norma IEC 924 classe 1
- Categoria: Tipo 2
- Calibração de microfones 1 e ½
- Operado a bateria
- Temperatura de operação: -10 a 50 °C
- Temperatura de armazenagem: -40 a 65°C (sem bateria)
- Temperatura coeficiente: 0 a 0,01 dB °C
- Efeitos de altitude: Redução de aproximadamente 0,1 dB a cada 600m de altitude a partir do nível do mar até aproximadamente 3650m ou mudança comparável na pressão atmosférica (a cada redução de aproximadamente 50mm de Hg)
- Alimentação: Bateria de 9V
- Duração da bateria de aproximadamente 100 horas
- Tamanho: 48 x 48 x 138mm
- Peso: 250g