

BALUM

PRÉ BALUM PARA MICROFONE COMPLETO

DESCRIÇÃO

O **BALUM** é projetado para amplificar o sinal de um microfone para evitar interferências e perdas do sinal quando se utiliza uma fiação muito extensa. Deve ficar junto ao microfone. A alimentação deste pré-amplificador é através pelo próprio cabo do microfone.

Dependendo da distancia do microfone até a Central, o cabo de sinal esta sujeito a receber interferências externas como campo elétrico, ruídos de lâmpadas e equipamentos. O pré-amplificador amplifica cinquenta (50) vezes o sinal do microfone. Este sinal ao chegar à Central deve ser atenuado em cinquenta (50) vezes para voltar a sensibilidade original do microfone.

Atenuado em cinquenta (50) vezes o sinal a interferência captada pelo cabo é atenuada automaticamente a nível praticamente zero.

Por outro lado, o cabo de microfone neste caso tem corrente de alimentação, tornando o sistema imune a interferências.



CARACTERÍSTICAS

Amplificador de sinal para microfone com fio.

BALUM

PRÉ BALUM PARA MICROFONE COMPLETO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Especificações Gerais	Tipo	Amplificador
Especificações Físicas	Material	Plástico ABS
	Acabamento	Pintura epóxi
Medidas	Comprimento	100 mm
	Largura	070 mm
	Altura	040 mm



Conforme Lei Federal nº 11.291/06, informamos que a exposição prolongada a ruídos superiores a 85 decibéis pode causar danos ao sistema auditivo. A **DI-SOM** não se responsabiliza pelo uso inadequado dos seus produtos.

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E SISTEMAS ESPECIAIS.



DI-SOM PRODUTOS ELETRÔNICOS

Rua Sava, 37 – Sacomã.

São Paulo – SP - 04283-020

Fone: 11 3806-4040

www.di-som.com.br



Todos os produtos da **DI-SOM** são continuamente aprimorados. Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.
Copyright © **DI-SOM**. Todos os direitos reservados