

EXTRATOR DE ÁUDIO

EXTRATOR DE ÁUDIO

DESCRIÇÃO

O **Extrator de Audio** é projetado para servir como acoplador de amplificador extra para operar longe da Central geral de som.

O sinal pode ser extraído da rede de alto falantes que estiver próxima a esse amplificador, para isso utiliza-se o extrator de áudio que retira o sinal da rede de 70 Volts e acopla à entrada auxiliar do novo amplificador.

O extrator é um circuito passivo, não necessitando de fonte de alimentação.



CARACTERÍSTICAS

Extrator de áudio passivo.

Para sinais em linha de 70 Volts.

EXTRATOR DE ÁUDIO

EXTRATOR DE ÁUDIO

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Especificações Gerais	Tipo	Extrator de áudio
Especificações Físicas	Material Acabamento	Plástico ABS Pintura epóxi
Medidas	Comprimento Largura Altura	110 mm 065 mm 055 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