

O PRODUTO

O TUC-MICBSF é um sistema de captação de áudio sem fio composto por uma base receptora e dois microfones de bastão com visor para indicação de informações.

Os microfones possuem cápsula dinâmica cardioide - excelente para captação de voz, seja cantada ou falada. Ideal para utilização em pequenos shows, apresentações, cultos ou palestras.

O receptor possui saídas balanceadas, proporcionando um som com ruídos reduzidos ou até mesmo nulos.



CARACTERÍSTICAS

- Microfone com chave ON/OFF;
- Possui indicação de duração da bateria, canal sintonizado e sinal de RF por meio de visor presente no corpo dos bastões
- Cápsula anti-shock;
- Permite até 50 metros de afastamento da base dentro das condições ideais;
- Receptor com saída balanceada XLR/P10
- Multi-frequência com 26 canais;
- Possibilita controle de volume individual;

APLICAÇÕES

- Escolas;
- Lojas;
- Igreja;
- Shows;
- Palestras;
- Entre outras aplicações.

DADOS TÉCNICOS

Alimentação dos Bastões	Pilhas alcalinas AA
Alimentação da Base (fonte)	100 / 220 Vac
Duração	~ 10h
Potência de RF	30 mW
Faixa de frequência	625 / 694 Mhz
Resposta de frequência de áudio	50 Hz a 15 Khz