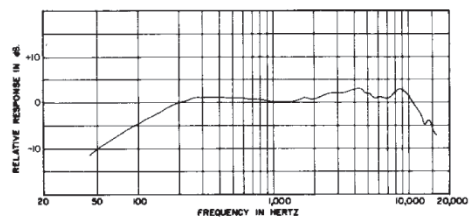


**MANUAL DO USUARIO DO MODELO TSI MMF 303  
MICROFONE PROFISSIONAL COM ALIMENTAÇÃO COM PILHA  
OU PHANTOM POWER**



50Hz A 16000 KHz  
gráfico de resposta de freqüência

Os microfones de mesa direcionais da TECNISYSTEM são projetados para proporcionar saída satisfatória de nível de áudio mesmo com SLP abaixo do padrão, devido a sua sensibilidade .

**CARACTERÍSTICAS DO MICROFONE DE MESA TSI-MMF-303**

**CÁPSULA DE ELETRETO DE ALTA SENSIBILIDADE;**

**SINALIZADOR DE FUNCIONAMENTO PRÓXIMO A CÁPSULA COM FÁCIL VISUALIZAÇÃO;**

**ALIMENTAÇÃO PROFISSIONAL DE 9 A 52V (PHANTOM POWER) OU 3.V COM 2 PILHAS AA;**

**RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 50HZ A 16000 KHZ;**

**SAÍDA XLR;**

**HASTE DE 60 CM;**

**CHAVE DE LIGA E DESLIGA COM MUTE INTERNO;**

**ALTAMENTE DIRECIONAL;**

**SOM CLARO E NATURAL.**

**INSTRUÇÕES PARA O MELHOR FUNCIONAMENTO**

Retire as pilhas durante longo tempo sem uso ou com alimentação Phantom Power A melhor distancia do microfone para uso e de 5 a 30cm Cuidado com a proximidade da caixa de retorno (para evitar microfonia)

**Acessórios :**

- 2 pilhas tamanho AA
- 1 cabo com conector
- 1 Windscreen (esponja).

