

## MANUAL DE INSTRUÇÕES Modelo FO-USM2

Agradecemos a escolha deste produto Greika. Pensando nas complexidades do Mercado Brasileiro, selecionamos para você esta linha de Sistema de Microfonia de alta qualidade, fácil utilização e durabilidade. Para maximizar as possibilidades de uso e a utilização apropriada deste Sistema, recomendamos fortemente que este manual seja lido sempre que necessitar a utilização de suas funções.

### ALERTAS PRELIMINARES

1. Não utilize este equipamento em locais molhados e não exponha à chuva. Após o uso guarde o equipamento em local seco e arejado. Seque as mãos antes de usar o microfone.
2. Evite as mudanças bruscas de temperatura e umidade, mantendo o equipamento longe de aquecedores, ar condicionado, fornos e outras fontes de energia fria ou quente. Ao guardar o equipamento não permita o acesso de poeira e umidade.
3. Evite quedas ou colisões bruscas.
4. Para evitar feedback acústico não aproxime o microfone das caixas acústicas.
5. Para o melhor padrão de pick-up de som, não coloque a mão sobre a cabeça do microfone.
6. Após o uso do seu equipamento retire o cabo USB.
7. Não toque no microfone durante a gravação. A sensibilidade do microfone captura o toque como ruído, danificando a qualidade do áudio.
8. Evite a proximidade de equipamento de alta voltagem e que emitam campos de eletromagnética fortes. A energia deste Equipamentos pode se converter em ruídos indesejáveis.

### INTRODUÇÃO GERAL



O FO-USM2 é um microfone condensador cardioide de padrão polar, uma construção leve de metal e tamanho compacto, com suporte de mesa removível, que oferece flexibilidade, portabilidade e uma ótima qualidade de áudio para vídeos em geral através de comandos simples e intuitivos. Ele pode ser usado com computadores Windows e Mac com entrada USB. Possui transientes de captura de diafragma de 16mm de alta frequência, proporcionando um som mais cheio, redondo e potencialmente mais quente. Indicador LED azul identifica a chegada de energia via USB. Controle de volume por giro horário e anti-horário. Função mudo girando o botão de volume totalmente para esquerda. Entrada fone de ouvido 3.5mm em estéreo, possibilita escutar o áudio gravado em tempo real (Fone de ouvido não incluso). Use o conector USB incluso (cabo 6.56") para conectar ao seu PC ou Mac. Parafuso 5/8 macho para 3/8 fêmea para conexão a boom scissor Arm tripé (não incluso). Ideal para diversas situações como gravações, entrevistas, chamadas por conferencia, vocais, instrumentos, podcasting, trabalhos de voice over e muito mais.

### O KIT CONTEM

- 01 MICROFONE FO-USM2
- 01 MANUAL INSTRUÇÕES
- 01 CABO USB
- 01 SUPORTE DE MESA



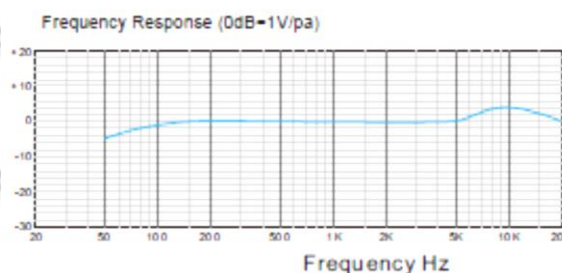
### CARACTERÍSTICAS

- Compatível com computadores Windows e Mac
- Capsula 16mm Cardioide
- Resolução 16 Bit/48 kHz
- Entrada para fone de ouvido 1/8"
- Monitoramento livre de latência
- Suporte de mesa com ajuste de altura
- Construção em metal de alta durabilidade
- Indicador LED

### ESPECIFICAÇÕES

Diafragma:	16 mm
Retorno frequência:	50-20,000Hz
Sensibilidade:	-46dB±3dB@1KHz
Energia:	5V
Max. SPL:	120dB (a 1kHz≤1% T.H. D)
S/N Ratio:	70 dB
Amplificação fone de ouvido	Impedância: 16ohms
	Saída energia (RMS): 130mW
	Retorno frequência: 15-20,000Hz

### CURVA TÍPICA RETORNO DE FREQUENCIA

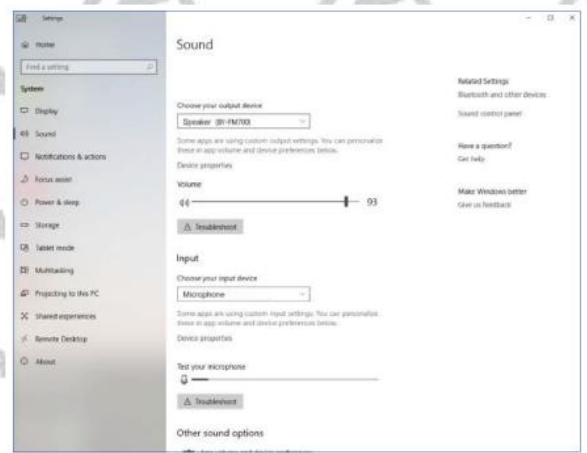


## COMO USAR

1. Ajuste o suporte de montagem de acordo com a altura desejada
2. Parafuse o pivô de montagem na parte superior do suporte de mesa.
3. Ajuste o Angulo do microfone usando o parafuso de montagem.
4. Conecte o cabo USB do kit na saída USB na base do microfone.
5. Conecte seu fone de ouvido à entrada de 3.5mm do microfone.

## Configuração para Windows 10

1. Conecte o cabo USB do microfone a um computador.
2. Entre em Configurações "Setting", selecione Som "Sound", como na figura ao lado.
3. Selecione Microfone "Microphone" como equipamento de saída.
4. Selecione Microfone "Microphone" como equipamento de entrada.

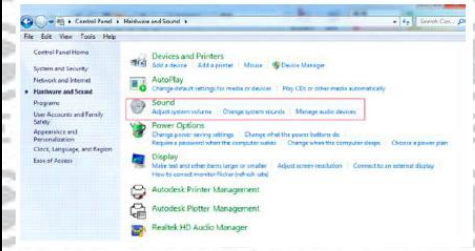


## Configuração para Windows 8

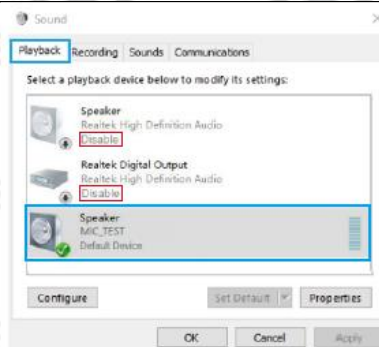
1. Conecte o cabo USB do microfone a um computador.
2. No menu de configurações "Setting Menu", selecione painel de controle "Control Panel".
3. Entre em Painel de controle "Control Panel", selecione "Hardware and Sound".



## 1 SELECIONE AUDIO "SOUND"



Selecione "Speaker" como equipamento default em Audio "Sound", dentro do menu "Playback"



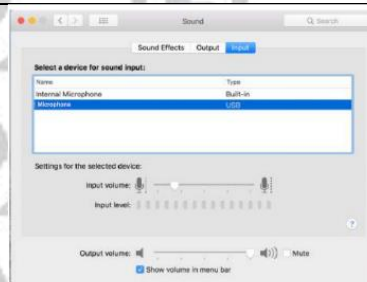
Selecione Microfone "Microphone" como equipamento default em Audio "Sound", no menu "Recording"



## Configuração para o Sistema Apple

1. Conecte o Microfone a uma entrada USB do seu computador
2. Entre no ícone Apple -->System Preferences-->em seguida Ícone Sound

1. Selecione Microfone "Microphone" no tab "Input"



4. Selecione Microfone "Microphone" no tab "Output".



This symbol indicates, that your device meets the safety requirements of all applicable EU-directives.

Este produto cumpre todos os requerimentos de segurança dos diretivos vigentes na União Europeia

GARANTIA LIMITADA 6 MESES

