

## MANUAL DE INSTRUÇÕES Modelo FO-VM01

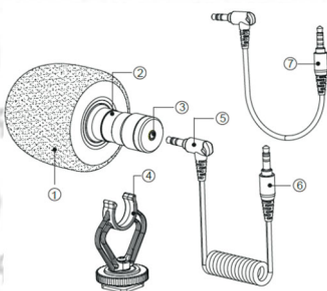
Agradecemos a escolha deste produto Greika. Pensando nas complexidades do Mercado Brasileiro, selecionamos para você esta linha de Sistema de Microfonia de alta qualidade, fácil utilização e durabilidade. Para maximizar as possibilidades de uso e a utilização apropriada deste Sistema, recomendamos fortemente 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.
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. Remova as pilhas do equipamento após o uso, e antes de armazená-lo.

### INTRODUÇÃO GERAL

O FO-VM01 é um microfone cardioide, uma construção leve de alumínio e tamanho compacto e especialmente projetado na filosofia "PLUG & PLAY" para oferecer uma ótima qualidade de áudio para vídeos em geral. El pode ser usado com Smartphones, câmeras, camcorders, gravadores de áudio, PCs, e outros Equipamentos de áudio/vídeo. Com montagem anti-choque, reduz consideravelmente vibrações indesejáveis na gravação. Proteção contra ventos também inclusa minimiza os ruídos causados pelo meio ambiente em gravações ao ar livre, tornando assim o áudio claro e interferências minimizadas.



1. Protetor contra ruídos de meio ambiente
2. Microfone
3. Entrada para cabo 35mm
4. Montagem de amortecimento
5. Cabo de saída de áudio 3.5mm
6. Cabo de saída áudio TRS
7. Cabo de saída áudio TRRS

### DIFERENÇA ENTRE OS CABOS



**CABO 3.5MM CONECTOR TRRS**  
Para Smartphone, tablet e Mac

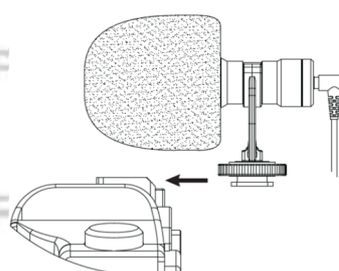


**CABO 3.5MM CONECTOR TRS**  
Para câmeras, camcorders, gravadores de áudio e vídeo



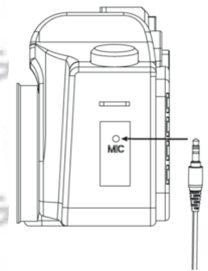
#### Usando o microfone com Smartphone tablet ou Mac

1. Conecte o cabo TRRS na saída de áudio do seu Smartphone, tablet ou Mac.
2. Abra o aplicativo "áudio-only" / vídeo recording e inicie a gravação



#### Usando o microfone com cameras, camcorders, e outros equipamentos de áudio / vídeo.

1. Insira e trave o microfone na sapata da camera.



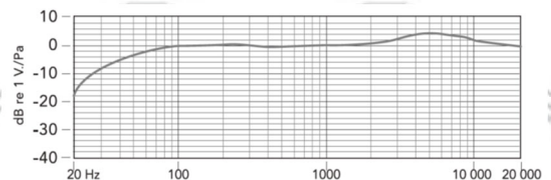
2. Conecte o cabo conector TRS na entrada de áudio do seu equipamento.

### Características

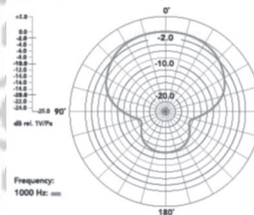
- Microfone compacto "on-câmera"
- Compatível com smartphones, DSLR, camcorders etc.
- Construção metálica de alta resistência
- Não necessita de bateria
- Proteção contra ruídos tipo rabo de gato incluso

### Especificações

Transdutor:	Condensador Electret
Polar pattern:	Frequência Cardioide
Frequência de retorno:	30-20KHz +/-3dB
Sensibilidade:	-42dB +/- 1dB / 0dB=1V/Pa, 1kHz Signal to Noise
Ratio:	76dB SPL
Plug:	3.5mm TRS e conector TRRS
Dimensões:	Ø22*81mm
PESO LIQUIDO	86g



A curva mostra a frequência de retorno



Frequência: 1000Hz



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