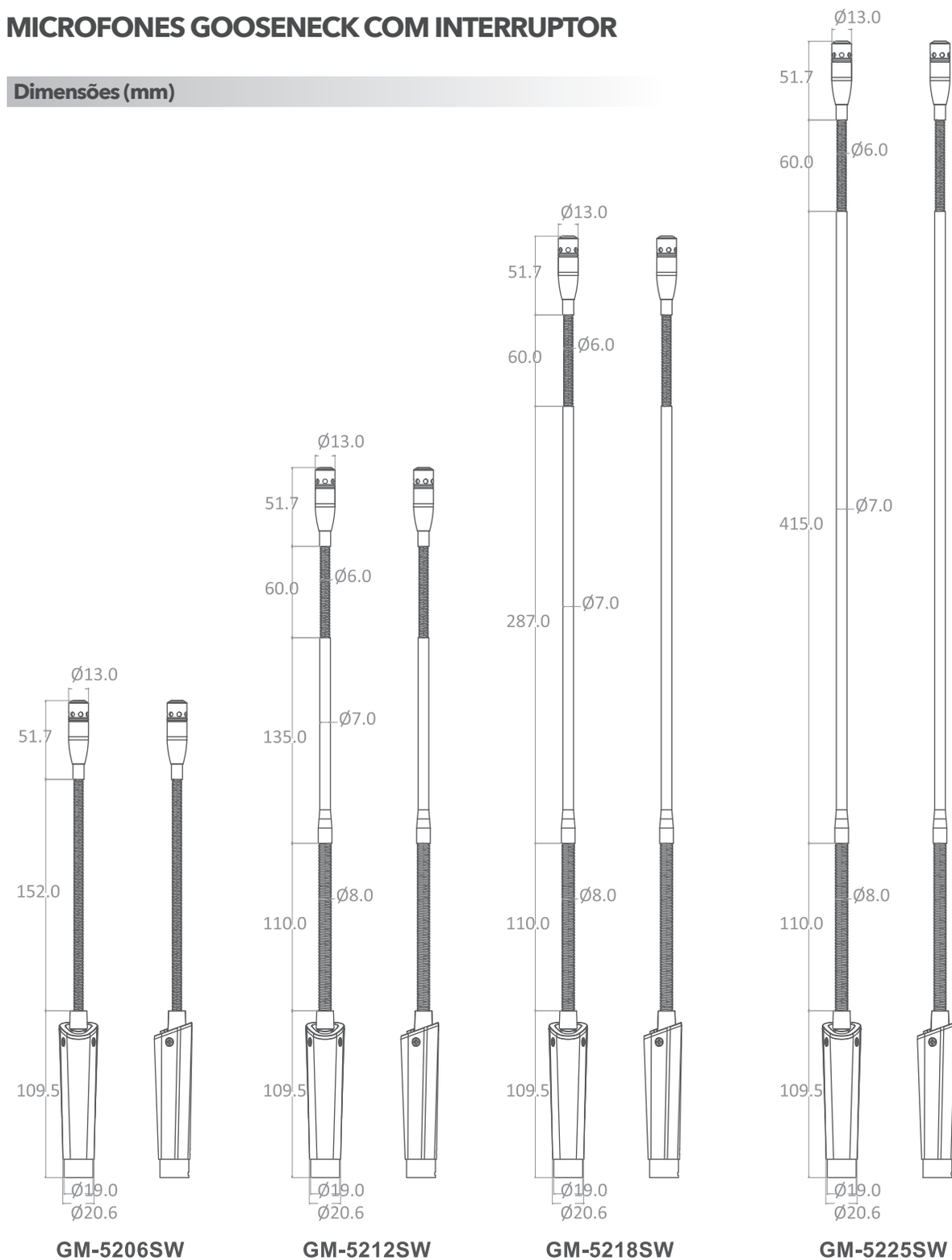


## MICROFONES GOOSENECK COM INTERRUPTOR

Dimensões (mm)



GM-5206SW

GM-5212SW

GM-5218SW

GM-5225SW



59512-010-02

**JTS**<sup>®</sup>  
JTS PROFESSIONAL CO., LTD.

## MICROFONES GOOSENECK COM INTERRUPTOR

### MANUAL DE INSTRUÇÕES

GM-5206SW / GM-5212SW / GM-5218SW / GM-5225SW



## Detalhes

Esta série adiciona interruptor ON/OFF para fornecer flexibilidade à instalação.

- O padrão polar permite aplicar em condições exigentes de captação de som.
- O design gooseneck de pequeno diâmetro permite uma posição flexível.
- A alta sensibilidade permite a captação de som de qualidade em condições difíceis.
- Equipado com XLR
- Tapavento de espuma fornecido para proteção contra o ruído do vento e "estouros"

## Instalação

### GM-5206SW / GM-5212SW / GM-5218SW / GM-5225SW

1. Conecte o conector diretamente a uma tomada 3P XL em uma base de microfone ou mesa de conferência. (Figura 1)
2. Equipado com módulo de alimentação integrado, é necessária uma alimentação fantasma externa de 12V ~ 48V. (Figura 2)
3. Pressione o botão ON/OFF para ligar a energia e pressione novamente para desligar a energia. (Figura 3)
4. Ajuste o pescoço de ganso para direcionar o microfone para a fonte de som adequada. (Figura 4)
5. Deslize o pára-brisas sobre a cabeça do microfone para eliminar a respiração e o ruído de estalo. (Figura 5)

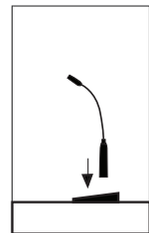


Figura 1

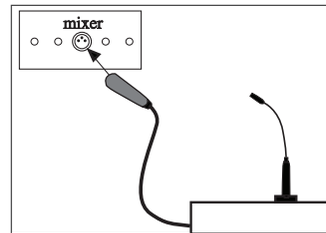


Figura 2

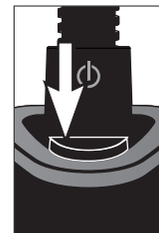


Figura 3

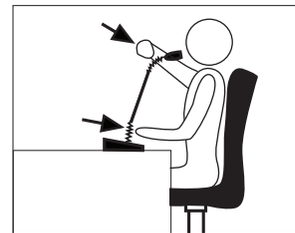


Figura 4

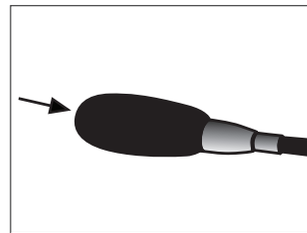


Figura 5

## Especificações

Tipo	Condensador Electreto
Resposta Frequência	80 ~ 18,000Hz
Sensibilidade	-56±3dB*(1,58mV)*0dB=1V/ubar
Padrão	Supercardioides
Impedância	100Ω
Max SPL para 1% THD	125 dB
Sinal Ruído Rácio	74 dB
Alimentação	12 ~ 48 Phantom Power
Interruptor	Clique ON/OFF
Ficha de Saída	XLR (M)
Comprimento	GM-5206SW: 6"(152mm) GM-5212SW: 12"(305mm) GM-5218SW: 18"(457mm) GM-5225SW: 25"(636.7mm)

