
Microfone Unidirecional Panasonic AG-MC200G

• MFR #AG-MC200G |

Panasonic

Revendedor Autorizado



Principais Recursos

- Microfone de condensador supercardioide
- Requer 48V de Alimentação Fantasma
- Conector de Saída XLR de 3 pinos
- Resposta em frequência de 160 Hz a 20 Hz
- Inclui para-brisa de espuma

Itens Incluídos

Microfone Unidirecional Panasonic AG-MC200G

Para-brisa de espuma

Garantia Limitada de 1 Ano do Fabricante

Visão geral do Panasonic AG-MC200G

*O **microfone unidirecional AG-MC200G** da **Panasonic** é um microfone condensador eletreto montado em câmera, projetado para capturar áudio para câmeras de vídeo, gravadores, mixers de campo e muito mais. O padrão de captação focado do AG-MC200G elimina o áudio nas laterais do microfone, reduzindo muito a atmosfera e possíveis problemas de feedback. A AG-MC200G é alimentada por alimentação fantasma de +48V e possui saída XLR padrão de 3 pinos. O microfone leve é adequado para uso em câmeras e possui resposta em frequência de 160 Hz a 20 kHz.*

Captação Superdirecional

O padrão polar supercardioide do AG-MC200G é adequado para isolar um sinal de áudio em ambientes de alto ruído.

Saída Balanceada

A saída XLR balanceada de 3 pinos oferece um ganho de sinal alto e um piso de baixo ruído.

Circuito de Alimentação Estabilizada

O microfone AG-MC200G é alimentado por alimentação fantasma de +48V.

||||| UPC: 791871302514

Especificações Da Panasonic AG-MC200G

 Especificações Principais

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Tipo de microfone | Shotgun |
| Padrão Polar | Supercardioide |
| Tipo de elemento | Condensador de eletreto |
| Controles | Nenhum |
| Resposta em Frequência | 160 Hz a 20 kHz |
| SPL Máximo | 127 dB |
| Saída Analógica | 1x XLR 3-Pin |
| Fontes de Energia | Poder Fantasma |

Microfone

| | |
|-------------------|---------|
| Tipo de microfone | Shotgun |
|-------------------|---------|

| | |
|------------------|-------------------------|
| Padrão Polar | Supercardioide |
| Tipo de elemento | Condensador de eletreto |
| Campo Sonoro | Mono |
| Orientação | Discurso Final |
| Controles | Nenhum |
| Circuitos | Estado Sólido |

Desempenho

| | |
|------------------------|------------------|
| Resposta em Frequência | 160 Hz a 20 kHz |
| SPL Máximo | 127 dB |
| Sensibilidade | -40 dB (a 1 kHz) |

Conectividade

| | |
|-----------------|--------------|
| Saída Analógica | 1x XLR 3-Pin |
|-----------------|--------------|

Energia

| | |
|--------------------|----------------|
| Fontes de Energia | Poder Fantasma |
| Tensão de Operação | 48 V |

Físico

| | |
|-----------|--|
| Cor | Preto |
| Dimensões | ø: 0,83 x L: 6,38" / ø: 21 x L: 162 mm |
| Peso | 3,81 oz / 108 g |

Informações sobre a Embalagem

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Peso do Pacote | 0,615 lb |
| Dimensões da Caixa (LxWxH) | 9,685 x 4,646 x 2,835" |
