



SÉRIE
3000



Microfones
para CFTV

MIC 3050
MIC 3070



MICROFONE
PARA CFTV

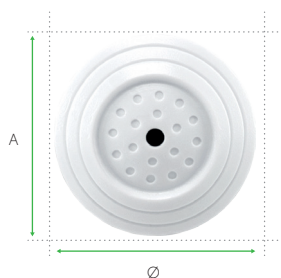


PROTEÇÃO
CONTRA SURTOS
DE TENSÃO

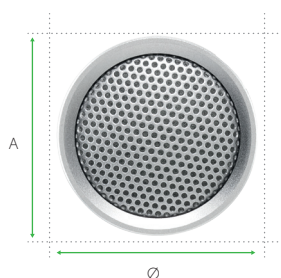


INSTALAÇÃO
INTERNA

MIC 3050



MIC 3070



A Intelbras possui a solução que irá complementar o seu projeto: o microfone para o CFTV. Eles podem ser instalados em dispositivos para CFTV como DVR, NVR, câmera IP e câmera analógica, e são equipados com circuito adicional de proteção contra surtos de tensão.

Características

- » Raio de captura de 4 m ou 5 m
- » Área de captura 50 m ou 70 m
- » Omnidirecional
- » Ajuste de ganho
- » Conector RCA fêmea e P4 fêmea
- » Case plástico ou metálico
- » Proteção contra surtos de tensão
- » Instalação interna
- » 1 ano de garantia

	A	Ø
MIC 3050	22 mm	30 mm
MIC 3070	20 mm	40 mm



MIC 3050



MIC 3070

Especificações técnicas

	MIC 3050	MIC 3070
Raio de captura	4 m	5 m
Área de captura	50 m ²	70 m ²
Sensibilidade	-40 ±3 db	-34 ±3 db
Resposta em frequência	20 Hz ~ 20 kHz	80 Hz ~ 16 kHz
Diretividade	Omnidirecional	Omnidirecional
Relação sinal-ruído	70 dB (1 m 40 dB SPL)	58 dB (1 m 40 dB SPL)
Impedância de saída	600 Ω (non-equilibrium)	600 Ω (non-equilibrium)
Amplitude do sinal de saída	2.5 Vpp/-25 dB SPL	2.5 Vpp/-25 dB SPL
Ajuste de ganho	Sim (até 40 dB)	Sim (até 40 dB)
Conexões		
Saída de áudio	RCA fêmea	RCA fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea	Conector P4 fêmea
Características elétricas		
Consumo máximo de corrente	40 mA	40 mA
Consumo máximo de potência	3 W	4 W
Tensão	12 Vdc (±10%)	12 Vdc (±10%)
Proteção antissurto	8 kV (áudio e alimentação)	8 kV (áudio e alimentação)
Características mecânicas		
Dimensões (A x Ø)	22 x 30 mm	20 x 40 mm
Peso	34 g	48 g
Cor case	Branco	Prata
Material	Plástico	Metal
Local de instalação	Interno	Interno
Características ambientais		
Temperatura de armazenamento	-20 °C a 60 °C	-20 °C a 60 °C
Temperatura de operação	-20 °C a 60 °C	-20 °C a 60 °C
Umidade relativa de armazenamento	20% a 90% RH	20% a 90% RH
Umidade relativa de operação	20% a 90% RH	20% a 90% RH