



### Microfone para CFTV

- » Raio de captura de 5 m
- » Área de captura 80 m<sup>2</sup>
- » Omnidirecional
- » Conector P4 fêmea
- » Case plástico
- » Proteção contra surtos de tensão
- » Instalação interna
- » 1 ano de garantia

Ajuste de ganho



MATERIAL  
ANTI-UV



MICROFONE  
PARA CFTV



PROTEÇÃO  
CONTRA SURTOS  
DE TENSÃO



INSTALAÇÃO  
INTERNA

## Especificações técnicas

Raio de captura	5 m
Área de captura	80 m <sup>2</sup>
Sensibilidade	-38 ± 2dB
Resposta em frequência	300 Hz ~ 10 KHz
Diretividade	Omnidirecional
Relação sinal-ruído	60 dB (1 m 40 dB SPL)
Impedância de saída	600 Ω (non-equilibrium)
Amplitude do sinal de saída	2.5 Vpp
Ajuste de ganho	Sim (até 50 dB)

## Conexões

Saída de áudio	RCA fêmea
Alimentação	Conector P4 fêmea

**Características elétricas**

Consumo máximo de corrente	10 mA
Consumo máximo de potência	0,12 W
Tensão	12 Vdc ( $\pm 10\%$ )
Proteção antissurto	8 kV (áudio e alimentação)

**Características mecânicas**

Dimensões (A x $\varnothing$ )	40 x 40 mm
Peso	40 g
Cor case	Branco
Material	Plástico
Local de instalação	Interno

**Características ambientais**

Temperatura de armazenamento	-10 °C a 60°C
Temperatura de operação	-10 °C a 60°C
Umidade relativa de armazenamento	20% a 90% RH
Umidade relativa de operação	20% a 90% RH