

## Microfone Condensador SuperCardióide

### Descrição

O PRA-238A é um excelente e versátil microfone condensador supercardióide com extraordinárias características eletro-acústicas. De ótima aparência e robusto, tem em seu corpo, uma chave atenuadora de grave. Este microfone é ideal para vocal, estúdio, instrumento e também para conferências.

### Características

. Ótima resposta de grave e tem apropriada elevação para a freqüência média aguda.

. Alta sensibilidade e baixa distorção.

. Alto ganho antes do *feedback*.

. Suporta alta pressão sonora e tem ampla faixa dinâmica.

### Especificações

Tipo:	Condensador
Padrão Polar:	SuperCardióide
Resposta de Freqüência:	50~16000Hz
Sensibilidade:	-48dBV/Pa (4.0mV/Pa)
Impedância:	200 ohm
Max. SPL:	136dB (THD≤1% 1000Hz)
Alimentação:	9~48V <i>Phantom Power</i>
Conector:	XLR 3 pinos Dourado.
Consumo Corrente:	3mA
Dimensões:	Φ 45mm (Max.) x180 (L)
Peso Líquido:	240g



Acessório Opcional HM-6

### Acessórios Fornecidos

