

Microfone para Bumbo

Descrição

PRO-218A é especialmente destinado para bumbo. Sua resposta ajustada, estrutura magnética específica e sistema de vibração, tornam-o muito diferente de outros microfones. Tem faixa dinâmica muito ampla com SPL muito alto. Projetado para uso em bumbo ou outros instrumentos de sonoridade grave.

Características

- . Resposta de freqüência grave com vigor e suavidade.
- . Baixos distúrbios quando a impedância varia. Alto ganho antes do *feedback*.
- . Baixo ruído e tolerância à alta pressão sonora.
- . Ajustado para serem usados em bumbos ou outros instrumentos de faixa dinâmica ampla.

Especificações

Tipo:	Dinâmico
Padrão Polar:	Supercardióide
Resposta de Freqüência:	20~10000Hz
Sensibilidade:	-64dBV/Pa (0.36mV/Pa)
Impedância:Ω	45 ohm
Max. SPL:	174dB (THD≤1% 1000Hz)
Conector:	XLR 3 pinos Dourado.
Dimensões:	Φ 58 x140mm
Peso Líquido:	350g

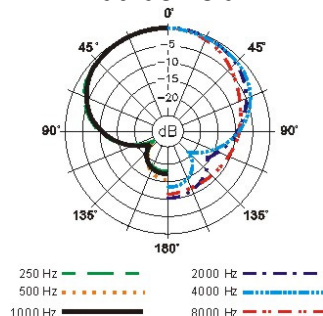


Acessório Opcional HM-6

Acessórios Fornecidos



Padrão Polar



Resposta de Freqüência

