

### Módulo de Microfone de Mesa para Conferência

#### Descrição

WB-383, PRA-383 e PRA-383D foram projetados para microfonar e gravar instrumentos de metal, corda e também bateria. Com a capacidade de suportar alta pressão sonora e de tamanho reduzido, são perfeitos para serem usados em palcos. O *gooseneck* e clipe que vêm junto possibilita uma fácil instalação do microfone, com ótima mobilidade. O WB-383 pode ser usado em sistema sem fio.

#### Características

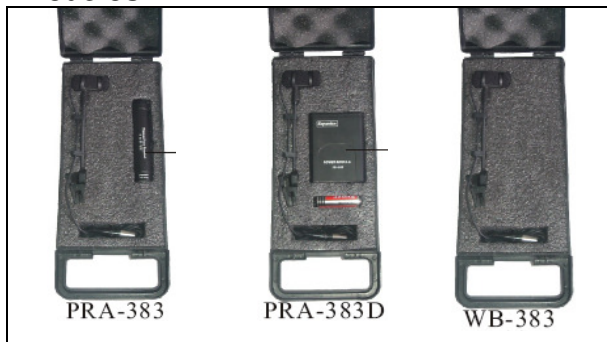
- . Super-cardióide com alto ganho antes do *feedback*.
- . O *gooseneck* com clipe pode ser facilmente instalado em qualquer instrumento de metal e corda.
- . O WB-383 vem com cabo de 1,5m com o *plug Tini Q-G (TA4F)*
- . O PRA-383 vem com cabo de 1,5m com o *plug Tini Q-G(TA3F)*, uma bateria PS-418S com conectores XLR.
- . O PRA-383D vem com cabo de 1,5m com o *plug Tini Q-G(TA3F)*, uma bateria PS-418D (bateria e *phantom*) com conectores XLR.

#### Especificações

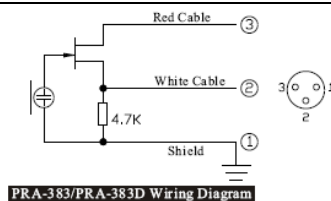
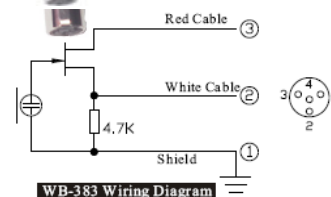
Tipo:	Condensador
Padrão Polar:	Supercardióide
Resposta de Freqüência:	40~18000Hz
Sensibilidade:	-42dBV/Pa (8mV/Pa)
Impedância:	200 ohm
Taxa sinal / ruído:	23dB
Max. SPL:	137dB (THD≤0.5% 1000Hz)
Faixa dinâmica:	114dB
Alimentação:	PRA-383: 48V <i>Phantom Power</i> . PRA-383D: <i>Phantom</i> e Bateria.
Consumo de corrente:	3.5mA
Dimensões:	Φ 20 x 150mm
Peso Líquido PRA-318L:	160g (sem acessórios)



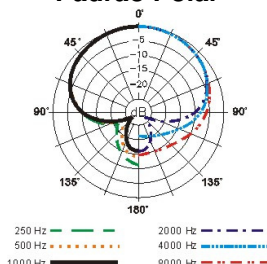
#### Modelos



#### Acessórios



#### Padrão Polar



#### Resposta de Freqüência

