

Microfone para Instrumentos

Descrição

HO-8 é um microfone condensador supercardióide de alta qualidade. Tem uma resposta de frequência *flat* e suave, especialmente para usos em vocal, instrumentos agudos e *overs*.

Características

- . Nível de pressão sonora alta, resposta de frequência ampla, baixa distorção e alto ganho antes do *feedback*.
- . Resposta de frequência ampla e *flat* com ênfase na faixa média-aguda.
- . Feita para instrumentos agudos e *overs*.

Especificações

Tipo:	Condensador Eletreto
Padrão Polar:	SuperCardióide
Resposta de Frequência:	40~18000Hz
Sensibilidade:	-33dBV/Pa (22.4mV/Pa)
Impedância:	200 ohm
Carga mínima de Impedância:	1000 ohm
Max. SPL:	136dB (THD≤1% 1000Hz)
Extensão Dinâmica:	115 dB
Alimentação:	36~52V+/-2V Phantom power
Consumo Atual:	3mA
Conector:	XLR 3 pinos Dourado.
Conectores:	Clipper M22X1 e porca YA-1
Dimensões:	Max. 53 x 170mm
Peso Líquido:	320g (11.3 oz)



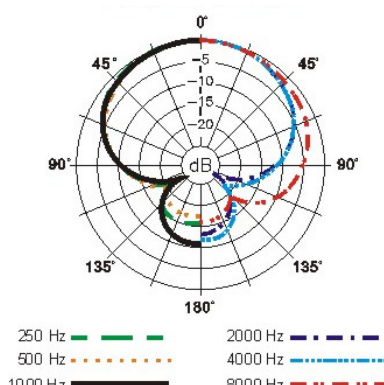
Acessório Opcional HM-26



Acessório YA-1



Padrão Polar



Resposta de Frequência

