

Características

- Sensibilidade média 99.5 dB 1W/1m
- Potência 1300 W Pink Noise.
- Resposta de 32 Hz - 500 Hz.
- Peso de 57.3 kg.
- Af de 18" de Alta potencia e performance.



Especificações Gerais

Dimensões (AxLxP)	630x800x610mm
Impedância	8 Ohms
Potência:	
^(a) Pink Noise	1300 W
^(b) RMS	900 W
Musical	1800 W
de Pico	3600 W
Sensibilidade:	
^(c) 1w@1m	99.5 dB
^(d) Peak(calc.)	130.5 dB
Resposta de Freqüência:	
-10dB	32 - 500 Hz
-6dB	35 - 220 Hz
-3dB	39 - 200 Hz
Crossover:	
"High-pass"	32 Hz 24 dB/8 ^a
"Low-pass"	<250 Hz 24 dB/8 ^a
Configuração:	Mínimo de 2 cx
Amplificação ^(e) :	4800 - 6400 W @2 Ω
Conectores:	2xNL4MP- Neutrik
Ligação:	+/-1
Componentes:	1 x AF 18SG18
Tela:	Chapa de aço perfurada
Acabamento caixa:	Compensado Preto texturizado



Dados Para Montagem

Peso líquido	57.3 kg
Peso Embalado	59.3 kg
Dimensões Embalagem	630x650x820 mm
Volume Embalagem	0,336 m ³

Notas

- (a) Padrão AES
- (b) NBR 10303
- (c) Valor médio medido no eixo frontal do alto-falante, à uma distância de 1m, aplicando 2,83 V com uma varredura senoidal entre 50 Hz e 200 Hz.
- (d) SPL à 1m na potencia RMS para "Short-time".
- (e) Indispensável o uso de limiters.