

BA-2250

El amplificador BA-2250 está diseñado para instalaciones de audio profesional.

Gracias a su tecnología clase-D, cuenta con un tamaño y peso reducido, una menor pérdida de potencia y gran eficiencia en torno al 90%.

El amplificador incluye protección por sobrecalentamiento, protección por cortocircuitos y sobrecarga, así como detección de fallo y flags de estado.

**Características BA-2250:**

- Amplificador de alta eficiencia clase D con dos canales de amplificación.
- 250W de potencia nominal para cada canal.
- Salida de 100V / 70V.
- Entrada de audio balanceada y desbalanceada.
- Tecnología de refrigeración inteligente.
- Auto protección de cortocircuito y sobrecarga.

Especificaciones Técnicas:

Modelo	BA-2250
Potencia de salida	2x 250Wrms
Tipo de amplificador	Clase D
Tensión máxima de salida	100V/70V
Respuesta en frecuencia	70-18kHz(+1dB~-3dB)
Voltaje	220V – 240V~ 50Hz-60Hz
Sensibilidad entrada e impedancia	1.414Vrms @ 20K ohm
Sensibilidad salida e impedancia	100V@ 40 ohm, 70V@19.6 ohm
S/N	> 90 dB A-weighted
THD	< 0.1%(1KHz,1/3 Potencia de salida)
Canales	2
Condiciones ambientales	95%humedad, -10°C ~ 45°C
Protecciones	Cortocircuito, sobrecarga, sobrecalentamiento.
Color	Negro RAL9005
Peso neto	10 Kg.
Peso bruto	11.5 Kg.
Dimensiones	483 x 88 x 455 (mm) / 2U rack de 19"