

Especificaciones Técnicas

Diseño y Construcción

- **Peso:** 22,2 kg (49 libras)
- **Dimensiones:** 48 x 38 x 28 cm (18,9 x 15 x 11,1")
- **Chasis:** Aluminio mecanizado
- **Colores Disponibles:** Níquel, Champán, Negro
- **Válvulas (Tubos):** 1 par emparejado Western Electric 300B, 2x ECC81

Alimentación

- **Tensión de funcionamiento:** 100V / 115V / 230V / 50-60Hz
- **Consumo de energía:** 160 W (Operación) / 0,3 W (En espera)
- **Fusible de red:** 2A lento

Potencia de Salida

- **THD 3%:** 2 x 14 vatios (a 4 Ω y 8 Ω)
- **THD 5%:** 2 x 16 vatios (a 4 Ω y 8 Ω)
- **THD 10%:** 2 x 20 vatios (a 4 Ω y 8 Ω)

Entradas y Rendimiento de Audio

- **Sensibilidad:** Phono MM (5 mV), Phono MC (0,5 mV), CD/Línea (0,27 V a 10W / 4 Ω)
- **Impedancia de entrada:** Phono MM (47 kOhmios || 100pF), Phono MC (1000 kOhms, ajustable), CD/Línea (20 kOhmios)
- **Relación Señal/Ruido (SNR):** Phono MM (83 dB(A)), Phono MC (73 dB(A)), CD/Línea (101 dB(A))
- **Respuesta de frecuencia:** Phono (30 Hz - 20 kHz, RIAA +/- 0,5 dB), CD/Línea (15Hz - 32kHz, -3dB)

Conectividad Bluetooth

- **Versión:** Estándar BT v4.2
- **Códecs Soportados:** BC, MP3, AAC, Fastream, APTX
- **Frecuencia de muestreo:** Hasta 96kHz / 16 bits (adaptativa)
- **Respuesta de frecuencia BT:** 20 Hz - 20 kHz
- **Relación Señal/Ruido (SNR) BT:** 96 dB