**Especificaciones**

Máxima Potencia de Salida: 42W RMS@8Ω

Salida clase G

THD: < 0.03% @1kHz, < 0.04% @10kHz; a 42W RMS@8Ω y 1W RMS@8Ω

Impedancia de entrada: > 30kΩ

Sensibilidad: 1V RMS @ 8Ω

Slew Rate: > 12 V/uS

Ancho de banda: 10Hz a 30kHz

Factor de amortiguamiento: > 150

Ancho de banda de potencia: > 30kHz

Alimentación:

Baja tensión: += 15.94V, riple máximo 5% (Salida de trafo de 12V)

Alta tensión: += 40.55V, riple máx