

# Audes ST 3000

El *Audes ST 3000* es un transformador de aislamiento con ocho salidas y una capacidad total de manejo de potencia de 3000 VA/Watts. El *Audes* también es pesado, pesando 33 kilogramos.



*Audes* también ofrece dos modelos adicionales: el ST 1500 y el ST 5000. El *ST 3000* aprovecha bastante bien la potencia máxima de un enchufe alemán (3680 VA). Podría decirse que el *Audes* es exageradamente grande. Esto es beneficioso si se quiere manejar amplificadores integrados, que es el objetivo declarado. Para ello, la resistencia de salida del transformador debe ser lo más baja posible, idealmente más baja que la del enchufe. Eso es difícil.



La técnica de bobinado es especial y de alta calidad, al igual que la calidad del núcleo: **Audes** declara que la resistencia de salida es de unos sensacionales 0.4 ohmios. Esto promete una capacidad gigantesca para suministrar potencia. Gracias a su filtro fuerte e inteligente y a su construcción de blindaje, se supone que extrae literalmente todo de la corriente principal, incluyendo el offset de CC. En su funcionamiento, es absolutamente silencioso.



En nuestro pequeño salón de escucha STEREO, usar el «aislador» **Audes** resultó inmediatamente beneficioso. Mientras se construía un silencio estoico de fondo, la escena sonora parecía más grande, más espaciosa, más abierta y aireada. También fue más dinámica, incluso en los bajos. Esto se mantuvo incluso cuando se utilizaba un amplificador muy potente como el Musical Fidelity M8xi.

Este transformador de aislamiento toroidal y balanceado parece ser la solución definitiva que puede ayudar a un sistema a tener más espacio gracias a la desacoplamiento de interferencias. Quitarlo de tu configuración es incluso más duro que el progreso sonoro logrado al implementarlo; porque realmente no quieres prescindir del Audes. No es un dispositivo barato, ¡pero debería ser absolutamente recomendable para cadenas de alta fidelidad excelentes!

**Stereo Magazine**