

10. AJUSTE

Ajuste de la corriente la corriente devatiada

- Girar la VR1 (L, izquierda) VR2 (R, derecha) totalmente en la dirección hacia la izquierda.
- Sin ninguna carga o señal de entrada, girar el interruptor de la alimentación (POWER) a ON y manténgalo por 10 minutos.

Punto de ajuste	Valor determinado	Terminal de medida
VR1 (L)	31 mV \pm 13 mV	TP1 (+) y TP2 (-)
VR2 (R)	31 mV \pm 13 mV	TP4 (+) y TP3 (-)

Calibración del indicador de la alimentación de salida

1. Ajustar el selector de los altavoces (SPEAKERS) a la posición A, y conectar un resistor de 8 ohmio y un voltímetro de CA a los terminales de salida del altavoz.
2. Ajustar el selector de función (FUNCTION) a la posición AUX, y aplicar una señal de 1 kHz, 150 mV a los terminales de entrada AUX.
3. Ajustar el control de volumen (VOLUME) para una lectura del voltímetro de CA de 20 V
4. Ajustar VR3 (L, izquierda) y VR4 (R, derecha) de modo que todos los puntos verdes de los indicadores de la alimentación de salida se iluminen y el punto rojo se desconecte.

Extraer la tapa

