

SAD 9000 - EPT

ESTABILIZADOR PROGRAMABLE DE TENSIÓN

ESPECIFICACIONES

Estabilizador de tensiones para uso en laboratorio o en conjunto con Minilaboratorios o Analizadores de Seguridad Eléctrica

- Lineal, permite mantener la tensión programada en el orden del 1% del valor deseado en 220Vca y 110Vca y menos de un 2% en otros rangos.
- Desempeño basado en microprocesadores que le brinda flexibilidad y velocidad de respuesta ante variaciones de la carga y de la tensión de entrada.
- Ajuste y medición Vrms
- Bajo requerimiento del cliente, se pueden implementar equipos con mayores capacidades.
- Provee información permanente sobre la tensión de trabajo, mediante display digital.
- Todos los equipos se entregan con reportes de calibración.

Rangos Operativos:

- 40 Vca - 240 Vca (tensiones programables de salida)
- 10 Aca
- 50-60 Hz.

Estabilidad:

- $\pm 1\%$ en 220 Vca / 110 Vca
- $\pm 2\%$ en otros rangos

Indicadores:

- Display indicador de tensión de salida
- Voltímetro Digital 0-250 Vca
- Indicadores de actuación del controlador

