



 **2 AÑOS**
DE GARANTÍA



ESTABILIZADOR HÍBRIDO

CON AUTOTRANSFORMADOR

10KVA / 8KW

Tecnología 100% estado sólido robusto con transformador de aislamiento, rápido en respuesta ideal para zonas industriales. Se puede usar en equipos de cómputo, electrónicos y equipos médicos. Alimentados desde una línea con fluctuaciones con baja o alta tensión, transitorias o permanentes; provee una salida estabilizada por pasos sin interrupciones.



ESPECIFICACIONES

Marca	CELEP
Procedencia	Nacional
Tecnología	Híbrido
Norma de Fabricación	INTINTEC 370.002
Potencia	10KVA / 8KW
Modelo	EAH-10000
Fase	Monofásico
Frecuencia	60/50 Hz
Tensión Primario	220VAC
Rango de entrada	170v-245v
Voltaje de salida	220VAC +/- 4%
Factor de potencia	0.8
Accesorio entrada	Bornera industrial con línea a tierra
Accesorio salida	Bornera industrial con línea a tierra
Tiempo de respuesta	< a 1s
Protección	Sobre carga
Sobre carga admisible	125% por 30 segundos
Accesorios	Voltímetro Analógico AC Interruptor termomagnético
Eficiencia	Mayor a 98%
Transformador	Fabricado con auto transformador
Nivel de radio audible	Menos de 20 db
Humedad relativa	De 0-95% sin condensación
Temperatura de operación	0-40° C
Gabinete metálico	Fabricado en plancha LAF.
Montaje	Interior
Servicio	Continuo
Altitud de operación	2500 m.s.n.m
Dimensiones aprox.	Largo: 45cm , Ancho: 30cm , Altura: 45cm
Peso aprox.	30 kg
Documentación	Carta de garantía y Certificado de Pruebas

* Todas las especificaciones están sujetas a cambios según los requerimientos del cliente.