

BKU-806 AX



Protección Avanzada de Energía

Una línea completa de productos modernos,
con rasgos y características avanzadas
necesarias para los dispositivos de hoy.





UPS Interactivo con regulación de voltaje

Está diseñado con funcionamiento y confiabilidad incomparables para la protección de tus consolas de videojuegos y estaciones de trabajo avanzadas. Cuando la condición de flujo electrónico es normal, el UPS le protege contra la sobre tensión mientras utiliza la energía para cargar la batería interna. Cuenta con controles potentes basados en microprocesadores para una mayor confiabilidad con regulación automática de la tensión.

Ideal para la protección completa de equipos de cómputo, routers, módems, puntos de venta, consolas de videojuegos y teatros en casa.

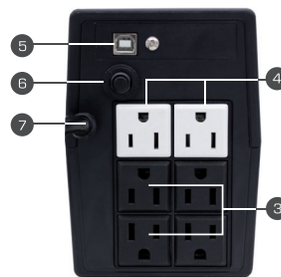
Características:

1. Interruptor de encendido.
2. Pantalla LCD.
3. Receptáculos de salida.
4. Receptáculos con supresor de picos.
5. Interfaz de comunicación USB.
6. Breaker.
7. Entrada AC.

Vista Frontal



Vista Posterior



MODELO		BKU-806 AX
Capacidad		800VA/480W
Entrada	Voltaje	110/120Vca
	Frecuencia	60Hz
	Rango de voltaje	81 ~145Vca
Salida	Voltaje	110/120Vca
	Voltaje de Regulacion CA	+/-10%
	Rango de Frecuencia	60Hz ±1Hz
	Forma de la curva	Onda sinusoidal simulada
	Tiempo de Transferencia	2-6ms, 10ms. Máx.
	Tipo de Nema 5-15R	4 con respaldo /2 con supresor de picos
Batería	Tipo de batería y cantidad	12V/9AH x 1
	Tiempo de recarga	4-6 horas cargado al 90% de la capacidad
Indicadores	LCD indicador	Modo CA/modo BAT/sobrecarga/modo AVR/falla/voltaje de entrada tensión de salida / salida fuego / porcentaje de carga / capacidad de la batería
Protección		Sobrecarga, descarga y proteccion de sobre cargado
Protección de picos de voltaje		560 Joules
Alarma	Modo de batería	Sonido cada 10 segundos
	Batería baja	Sonido cada segundo
	Sobre carga	Sonido cada 0.5 segundo
	Alarma remplazar batería	Sonido cada 2 segundos
	Falla	Sonido continuo
Físico	Dimensiones (mm)	300 x 101 x 142
	Peso neto(Kgs)	5.0
Medio ambiente	Humedad	0-90%RH @ 0-40 C (sin condensación)
	Nivel de Ruido	Menor que 45dB
Soporte	USB Opcional/Puerto RS-232	Suporta Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008/7,10 Linux, Unix y MAC
Certificaciones		RETIE, ISO9001, ISO14001, NOM, TÜV



nuestros productos

"Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso"