

## **ALLSAI** Línea Interactiva

650VA - 800VA - 1000VA - 1500VA - 2000VA

La **línea Interactiva Allsai**, es una UPS diseñada para brindar protección y respaldo eléctrico económico, nuestro equipo es especial para equipamiento informático y electrónico en general. Incluye una pantalla LCD que permite una visualización integral de la tensión de entrada, tensión de salida, nivel de carga, el nivel de batería y estado de la UPS.

## **Principales Características**

- Cargador súper inteligente capaz de acortar el tiempo de carga hasta un 50%
- Estabilizador de voltaje AVR con tecnología Boost y buck.
- Excelente control del microprocesador garantiza una alta fiabilidad.
- Función de arrangue en frio.
- Panel LCD ó LED.
- Conectores RJ-11 Y RJ-45 para protección de red de datos.
- Puerto de comunicación USB.
- Simulación de onda senoidal.



La UPS Interactiva proporciona una protección de alto nivel a los entornos particulares e informáticos de la pequeña y mediana empresa: PCs, estaciones de trabajo y demás equipamiento de red. Esta serie protege sus equipos electrónicos contra problemas del suministro eléctrico como sobretensiones y subtensiones, picos, caídas de tensión prolongadas, y fallos de la red eléctrica.





## **ALLSAI** Línea Interactiva

Ficha Técnica

MODELO	ALLSAI650E	ALLSAI800E	ALLSAI1000E	ALLSAI1500E	ALLSAI2000E
Capacidad	650 VA / 360 W	800 VA / 480 W	1000 VA / 600 W	1500 VA / 900 W	2000 VA / 1200 W
			ENTRADA		
Voltaje	220 / 230 / 240 VAC				
Rango de Voltaje	162 - 290 VAC				
	SALIDA				
Regulación de Voltaje AC (Modo Batería)	±10%				
Rango de Frecuencia (Modo de Batería)	60 Hz / 50 Hz ± 1 Hz				
Tiempo de Transferencia	2 - 6 ms, máximo 10 ms				
	BATERIA				
Tipo de Batería	12 V / 7 Ah	12 V / 9 Ah	12 V / 7 Ah	12 V / 9 Ah	12 V / 9 Ah
Cantidad de Baterías	1	1	2	2	2
Autonomía (Estándar)	Entre 4 y 6 Minutos				
Tiempo de Recarga (Estándar)	4 - 6 horas para recuperar el 90% de la capacidad.				
	INDICADORES				
Pantalla LCD	Nivel de Carga / Nivel de batería / Modo batería / Modo AC / Falla / Nivel de entrada / Salida de Vo				
	PROTECCION				
Protección Completa	Sobrecarga, descarga y sobrecarga de protecciones.				
	ALARMAS				
Modo Baterías	Indicador sonoro cada 10 segundos				
Batería Baja	Indicador sonoro cada segundo				
Sobrecarga	Indicador sonoro cada 0,5 segundos				
Reemplazo de Baterías	Indicador sonoro cada 2 segundos				
Falla	Indicador sonoro constante				
	FISICO				
Dimensiones (mm) P x A x H	287 x 100 x 142 350 x 146 x 160 397 x 146 x 205				146 x 205
Peso (Kg)	4,25	4,9	8	11,1	11,5
			AMBIENTE		
Humedad	0 - 90 % HR @ 0 - 40 °C (Sin Condensación)				
Nivel de Ruido	livel de Ruido Menos de 40 dB				
	ADMINISTRACION				
USB / Puerto RS-232		Soporte en Ambiente	e Windows 98 / 2000 / 2	2003 / XP / Vista / 2008	8

<sup>Todas las especificaciones estan sujetas a cambios sin previo aviso.
Se acepta personalizacion de especificaciones por encargo.</sup>