



ES1100LCD12 ES1100LED12 UPS Interactiva

Corrija fluctuaciones de potencia (bajo y sobre voltaje) sin usar la batería. Extiende la vida útil de la batería que es esencial en áreas donde las fluctuaciones de energía ocurren regularmente. Las aplicaciones típicas son electrónica de consumo, PC, equipos de red y servidores de rango medio.



OFICINA



COMPUTADORAS
PERIFERICOS



ELECTRONICA

Características:

- Fuente de alimentación ininterrumpida
- Corrige caídas de tensión y sobre tensiones.
- 12 Toma corrientes, 6 con batería
- Regulación automática de voltaje
- Tamaño compacto y ligero
- Amplia ventana de voltaje de entrada
- Compatible con generador e inversor
- Fácil acceso para mantenimiento de batería
- 4 puertos de carga USB 5V
- Modelos co pantalla LCD o LED
- 3 años de garantía en la electrónica y 2 años en la batería

Especificaciones

MODELO		AB-ES1100LCD12 / AB-ES1100LED12
Descripción		UPS de línea interactiva con control inteligente por microprocesador
Capacidad	VA / Vatios	1000VA / 600W
Entrada	Voltaje Nominal	110/120 VCA ó 220/230 VCA
	Rango de Voltaje	81 ~ 145VCA ó 162 ~ 290VCA
	Frecuencia	50/60 Hz detección automática
Salida	Voltaje	110/120 VAC ó 220/230 VCA
	Voltaje (Mode de batería)	±10%
	Frecuencia	Igual que la entrada
	Regulador de Voltaje	1 etapa elevadora & 1 etapa reductora
	Tipo de onda	Modificada senusoidal
	Tiempo de transferencia	Típico 2-6 ms
	Tomacorrientes	12 NEMA 5-15R
	USB puertos de carga	USB tipo A puertos de carga *4 (2 amp compartidos)
Batería	Tipo / Numero	12v 9Ah * 1
	Voltaje de flotacion	13.7 VCD
	Tiempo de recarga	4-6 horas para 90% de capacidad
Características	Seguridad para	Sobrecarga, Fusible CA, Corto Circuito y Sobrecarga
	Tres indicadores Led	Encendido / Modo de batería / Fallo
	Cable de alimentacion	1.83 metro
	Indicadores LED/LCD	Led para modo normal (verde) Modo en baterias (amarillo) Falla (rojo) / LCD provee mas información
Protección	Trascientes	330 julios
Alarmas	Modo en baterias	Suena cada 10 segundos
	Batería baja	Suena cada segundo
	Sobre carga	Suena cada 1/2 segundo
	Reemplazo de batería	Suena cada 2 segundos
	Falla	Suena continuo
Comunicación	USB (HID compatible)	Compatible con windows 2000/2003/xp/vista/2008/7/8/10/11,Linux, Unix and Mac
Ambiente	Altitud	<5000 metros
	Temperatura	0° C ~ 40° C
	Humedad	0% ~ 90% (sin condensar)
	Ruido audible	< 40 dB a un 1 metro
Dimensiones D*W*H (mm)		275 * 200 * 117

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.