



## ES Series IS-LCD-UL UPS Interactiva

Corrija pequeñas fluctuaciones de potencia (bajo y sobrevoltaje) 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.



OFFICE USE



COMPUTERS &  
PERIPHERALS



ELECTRONICS

### Características:

- Fuente de alimentación ininterrumpida
- Corrige caídas de tensión y sobretensiones.
- Tomacorrientes con batería
- Regulación automática de voltaje
- Tamaño compacto, ligero
- Amplia ventana de voltaje de entrada
- Pantalla LCD con lecturas fáciles
- Dos puertos de carga USB
- Compatible con generador e inversor
- 3 años de garantía estándar. Pregunte por planes adicionales

## Especificaciones

MODELO		AB-ES500U-IS-LCD-UL	AB-ES750U-IS-LCD-UL	AB-ES1000U-IS-LCD-UL	AB-ES1100U-IS-LCD-UL	AB-ES1200U-IS-LCD-UL
<b>Descripción</b>		UPS de línea interactiva con control inteligente por microprocesador				
<b>Capacidad</b>	VA / Watts	500VA / 250W	750VA / 375W	1000VA / 500W	1100VA / 600W	1200VA / 750W
<b>Entrada</b>	Voltaje Nominal	120 VCA				
	Rango de Voltaje	89VCA ~ 145 ±5% VCA				
	Frecuencia	50 Hz ~ 60 Hz				
<b>Salida</b>	Voltaje (Mode de batería)	120 VAC ±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	6 NEMA 5-15R				
<b>Batería</b>	Tipo / Numero	12v 4.5Ah * 1	12v 7Ah * 1	12v 9Ah * 1	12v 9Ah * 1	12v 9Ah * 1
	Tiempo de recarga	4-6 horas para 90% de capacidad				
<b>Características</b>	Puertos USB de carga	Dos puertos USB de carga 5.1V 2.1A				
	Indicadores LCD	Modo CA	Voltaje de entrada y salida / Porcentaje de carga / capacidad de batería / Modo de trabajo en línea			
		Modo de Respaldo	Voltaje de salida / Porcentaje de carga / capacidad de batería / Modo de trabajo batería			
		Falla	LCD Apagado			
	Indicador Audible	Carga inteligente cuando el UPS está apagado	LCD Apagado			
		Modo de Respaldo	Suena cada 10 segundos			
		Batería Baja	Suena cada 2 segundos			
Falla	Suena continuo					
<b>Ambiente</b>	Altura	< 5000 metros				
	Temperatura	0° C ~ 40° C				
	Humedad	0% ~ 90% (sin condensar)				
	Ruido audible	< 40 dB a un 1 metro				
<b>Protección</b>	Protección	Protección contra sobrecarga, Térmico de CA, cortocircuito y sobrecarga				
	Transcientes	330 Joules				
	Redes	RJ 45 entrada y salida				
	Interfase de comunicación	USB HID compatible				
<b>Estandares y certificaciones</b>	Seguridad	UL1778				
	EMC	FCC Class A				
	Marcas	cTUVus,FCC				

### Opciones de fábrica

MODELOS específicos	AB-ES500U-LCD-UL	AB-ES750U-LCD-UL	AB-ES1000U-LCD-UL	AB-ES1100U-LCD-UL	AB-ES1200U-LCD-UL
	Modelos LCD con cargador usb, sin USB HID, ni protection de redes RJ45				
MODELOS específicos	AB-ES500U-I-LCD-UL	AB-ES750U-I-LCD-UL	AB-ES1000U-I-LCD-UL	AB-ES1100U-I-LCD-UL	AB-ES1200U-I-LCD-UL
	Modelos LCD con cargador usb, con USB HID, sin protection de redes RJ45				
MODELOS específicos	AB-ES500U-S-LCD-UL	AB-ES750U-S-LCD-UL	AB-ES1000U-S-LCD-UL	AB-ES1100U-S-LCD-UL	AB-ES1200U-S-LCD-UL
	Modelos LCD con cargador usb, sin USB HID, con protection de redes RJ45				
MODELOS específicos	AB-ES500-IS-LCD-UL	AB-ES750-IS-LCD-UL	AB-ES1000-IS-LCD-UL	AB-ES1100-IS-LCD-UL	AB-ES1200-IS-LCD-UL
	Modelos LCD sin cargador usb, con USB HID, con protection de redes RJ45				
MODELOS específicos	AB-ES500-I-LCD-UL	AB-ES750-I-LCD-UL	AB-ES1000-I-LCD-UL	AB-ES1100-I-LCD-UL	AB-ES1200-I-LCD-UL
	Modelos LCD sin cargador usb, con USB HID, sin protection de redes RJ45				
MODELOS específicos	AB-ES500-S-LCD-UL	AB-ES750-S-LCD-UL	AB-ES1000-S-LCD-UL	AB-ES1100-S-LCD-UL	AB-ES1200-S-LCD-UL
	Modelos LCD sin cargador usb, sin USB HID, con protection de redes RJ45				

\*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

