



ES-Series UPS Interactivo

Corrija pequeñas fluctuaciones de potencia (bajo y sobrevoltaje) sin cambiar a 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
- Compatible con generador e inversor
- 3 años de garantía estandar. Pregunte por planes adicionales

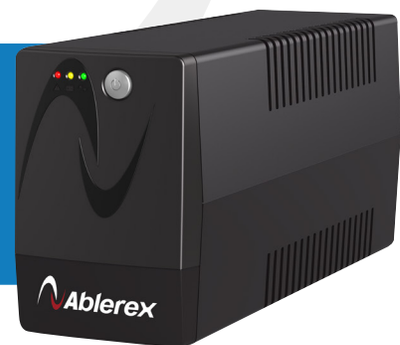
Especificaciones

| MODELO | | AB-ES500C | AB-ES750C | AB-ES1000 | AB-ES1200 | |
|-----------------|---------------------------|--|------------------------|---------------|---------------|--|
| Descripción | | Line interactive UPS with Smart Microprocessor Control | | | | |
| Capacidad | VA / Watts | 500VA / 250W | 750VA / 375W | 1000VA / 500W | 1200VA / 600W | |
| Entrada | Voltaje Nominal | 120 VAC | | | | |
| | Rango de Voltaje | 80VAC ~ 145 +/-5% VAC | | | | |
| | Frecuencia | 50 Hz ~ 60 Hz | | | | |
| Salida | 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 | | | | |
| Batería | Tipo / Numero | 12v 4Ah * 1 | 12v 5.6Ah * 1 | 12v 9Ah * 1 | 12v 9Ah * 1 | |
| | Tiempo de recarga | 4-6 horas para 90% de capacidad | | | | |
| Características | Protección de picos | 600 Joules | | | | |
| | Indicadores Led | Modo CA | Luz Verde Sólida | | | |
| | | Modo de Respaldo | Luz Amarilla Sólida | | | |
| | | Falla | Luz Roja Sólida | | | |
| | | Carga inteligente cuando el UPS está apagado | Luz Verde Intermitente | | | |
| | Indicador Audible | Modo de Respaldo | Suena cada 12 segundos | | | |
| | | Batería Baja | Suena cada 2 segundos | | | |
| Falla | | Suena continuo | | | | |
| Ambiente | Altura | < 5000 metros | | | | |
| | Temperatura | 0° C ~ 40° C | | | | |
| | Humedad | 0% ~ 90% (sin condensar) | | | | |
| | Ruido audible | < 40 dB a un 1 metro | | | | |

*Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

AB-ES500C / AB-ES750C IDEAL PARA USO EN EL HOGAR

Proteja su Computadora y periféricos, como Impresoras, Enrutadores, Módems, Sistemas de Teatro en Casa.



AB-ES1000 / AB-ES1200 IDEAL PARA EL USO EN OFICINAS

Proporciona respaldo de batería y protección de energía contra cortes de energía eléctrica. Adecuado para sus computadoras y equipos de oficina.

