UPS interactiva en línea

Serie Plus1E-S 600-2000VA



- La función de inicio de CC (corriente continua) incorporada habilita a la UPS ser encendida sin la alimentación de CA (Corriente alterna) suministrada
- Equipado con un intensificador de 2 pasos, y un reductor de un paso (Regulador automático de voltaje), para estabilizar el voltaje de salida
- La UPS se apagará si la batería tiene poca carga; Se encenderá automáticamente, cuando la CA se recupere (Reinicio Automático)
- El puerto USB y el software del monitor están diseñados para administrar el estado de la UPS a través de una PC (Opcional)
- Controlado por un microprocesador de tecnología avanzada que garantiza una alta confiabilidad
- > Puerto de Carga USB inteligente 5VDC 2.4A máx. para recarga de dispositivos inteligentes
- > Proporciona protección contra relámpagos, sobretensiones, sobrecargas y cortocircuitos
- Cargador de batería corriente constante, voltaje constante. (CCCV Cargador de Batería)
- La UPS se auto cargará aún si el interruptor esta apagado (Modo Cargando en Off)
- Protección de Voltaje por Sobre o Bajo Voltaje (La UPS irá a Modo Batería)

Especificaciones:

MODELO	Plus1E-S600N	Plus1E-S800N	Plus1E-S1000N	Plus1E-S1000N	Plus1E-S1200N	Plus1E-S1500N	Plus1E-S2000N
	Plus1E-US600N	Plus1E-US800N	Plus1E-US1000N	Plus1E-US1000N	Plus1E-US1200N	Plus1E-US1500N	Plus1E-US2000N
CAPACIDAD	600VA/360W	800VA/480W	1000VA/600W	1000VA/600W	1200VA/720W	1500VA/900W	2000VA/1200W
ENTRADA							
Voltaje	110/115/120Vca						
Rango de Voltaje	- 30%, + 25%						
Frecuencia	50Hz ó 60Hz (Auto-detección)						
SALIDA							
Regulación de Voltaje	+/-10%						
Frecuencia	Modo de CA: 47-53Hz para 50Hz ó 57-63Hz para 60Hz ; Modo de batería: 50Hz ó 60Hz +/- 1Hz						
Tipo de Onda	Senoidal Simulada						
Tiempo de Transferencia	< 6ms (Típica)						
Tomas	4 tomas con respaldo/AVR y con supresor de picos + 4 tomas solo con supresor de picos 8 tomas con respaldo/AVR y con supresor de						
Puerto de Carga USB inteligente	5VDC, 2 puertos, 2.4A máx.						
BATERÍA							
Tipo	Batería sellada de plomo-ácido libre de mantenimiento						
Voltaje	12VDC 24VDC						
Tipo de Batería	12V/7AH*1pza	12V/9AH*1pza	12V/9AH*1pza	12V/7AH*2pzas	12V/7AH*2pzas	12V/9AH*2pzas	12V/9AH*2pzas
Tiempo de Recarga	5 horas para recargar 90% después de una descarga completa						
Protección de Batería	Protección de sobrecarga y sobre descarga						
Administración Avanzada de la Batería	Incluido						
DISPLAY							
Indicadores LED	CA Normal (Verde), Respaldo de batería (Amarillo), Corte / Fallo del UPS (Rojo)						
ALARMA AUDIBLE							
Modalidad de Batería	Dos tonos cortos cada 8 segundos						
Batería Baja	Cuatro tonos cada segundo						
Sobrecarga	Sonido continuo						
Falla	Sonido continuo						
INTERFAZ DE COMUNICACIONES							
Puerto USB	Serie Plus1E-S: No						
	Serie Plus1E-US: Sí, y el software de descarga está incluido						
CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES							
Temperatura de Operación	0°C - 40°C (32°F - 104°F)						
Humedad Relativa	0 - 95% (Sin-condensación)						
Nivel Sonoro	< 40dB a 1Metro						
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS							
Dimensiones (Largo*Ancho*Alto)	305°98°170mm 385°98°170mm 360°150°160mm						
				-		-	

^{*}Las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

