UPS interactiva en línea

Serie Plus1L-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	Plus1L-S600UN	Plus1L-S800UN	Plus1L-S1000UN	Plus1L-S1000UN	Plus1L-S1200UN	Plus1L-S1500UN	Plus1L-S2000UN
	Plus1L-US600UN	Plus1L-US800UN	Plus1L-US1000UN	Plus1L-US1000UN	Plus1L-US1200UN	Plus1L-US1500UN	Plus1L-US2000UN
CAPACIDAD	600VA/360W	800VA/480W	1000VA/600W	1000VA/600W	1200VA/720W	1500VA/900W	2000VA/1200W
ENTRADA							
Voltaje	220/230Vca						
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							
Pantalla LCD	Voltaje de entrada, Voltaje de salida, Nivel de carga, Nivel de batería, Fallo, Fallo de batería, Sobrecarga, CA normal						
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 Plus1L-S: No						
	Serie Plus1L-US: Si, 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 380*150*160mm						
				-		-	

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

