

Serie Plus5L-S 600-3000VA



- 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
- 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)
- Protección contra relámpagos y sobretensiones de hasta 175 Joules
- Diseño que permite el fácil recambio de las baterías

Especificaciones:

MODELO	Plus5L-S600UN	Plus5L-S800UN	Plus5L-S1000UN	Plus5L-S1000UN	Plus5L-S1200UN	Plus5L-S1500UN	Plus5L-S2000UN	Plus5L-S3000UN
	Plus5L-US600UN	Plus5L-US800UN	Plus5L-US1000UN	Plus5L-US1000UN	Plus5L-US1200UN	Plus5L-US1500UN	Plus5L-US2000UN	Plus5L-US3000UN
CAPACIDAD	600VA/360W	800VA/480W	1000VA/600W	1000VA/600W	1200VA/720W	1500VA/900W	2000VA/1200W	3000VA/1800W
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				5 tomas con respaldo/AVR y con supresor de picos + 5 tomas solo con supresor de picos			
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	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 Plus5L-S: No Serie Plus5L-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)	315.5*100*141mm				343*135*208mm			

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

Diseño de la carcasa de la puerta de la batería:

