

Serie Plus3L 600-800VA



- > 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)
- > Puerto de Carga USB inteligente 5VDC 2.4A máx. para recarga de dispositivos inteligentes (Opcional)
- > Controlado por un microprocesador de tecnología avanzada que garantiza una alta confiabilidad
- > 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
- > Protección coaxial (Opcional)

Especificaciones:

CAPACIDAD	600VA/360W	800VA/480W
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	5 tomas con respaldo/AVR y con supresor de picos + 4 tomas solo con supresor de picos	
Protección coaxial (Opcional)	2 puertos	
Puerto de Carga USB inteligente (Opcional)	5VDC, 2 puertos, 2.4A máx.	
BATERÍA		
Tipo	Batería sellada de plomo-ácido libre de mantenimiento	
Voltaje	12VDC	
Tipo de Batería	12V/7AH*1pza	12V/9AH*1pza
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 (Opcional)	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)	320*175*95mm	

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

Diseño de la carcasa de la puerta de la batería:



Tabla Modelo:

Modelo	Capacidad	Formato	Indicadores	Puerto USB	Puerto de carga USB
Plus3L-600UN	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	-	-
Plus3L-U600UN	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	V	-
Plus3L-S600UN	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	-	V
Plus3L-US600UN	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	V	V
Plus3L-800UN	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	-	-
Plus3L-U800UN	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	V	-
Plus3L-S800UN	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	-	V
Plus3L-US800UN	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	V	V