

## Serie Plus3L 600-800VA



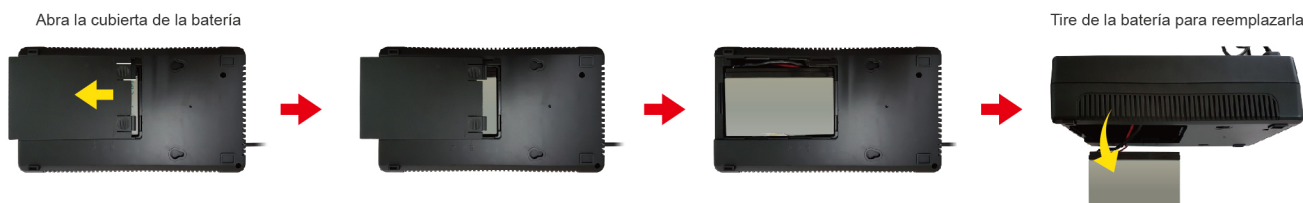
- > La función de inicio de CC (Corriente Continua) incorporada habilita a la UPS ser encendida sin la alimentación de CA (Corriente Alterna) suministrada
- > Equipado con un intensificador de 2 pasos, y un reductor de un paso (Regulador Automático de Voltaje), para estabilizar el voltaje de salida
- > 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
<b>ENTRADA</b>		
Voltaje	220/230/240Vca	
Rango de Voltaje	-30%, +25%	
Frecuencia	50Hz ó 60Hz (Auto-detección)	
<b>SALIDA</b>		
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 + 2 tomas solo con supresor de picos	
Protección coaxial (Opcional)	2 puertos	
Puerto de Carga USB inteligente (Opcional)	5VDC, 2 puertos, 2.4A máx.	
<b>BATERÍA</b>		
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	
<b>DISPLAY</b>		
Pantalla LCD	Voltaje de entrada, Voltaje de salida, Nivel de carga, Nivel de batería, Fallo, Fallo de batería, Sobrecarga, CA normal	
<b>ALARMA AUDIBLE</b>		
Modalidad de Batería	Dos tonos cortos cada 8 segundos	
Batería Baja	Cuatro tonos cada segundo	
Sobrecarga	Sonido continuo	
Falla	Sonido continuo	
<b>INTERFAZ DE COMUNICACIONES</b>		
Puerto USB (Opcional)	Sí, y el software de descarga está incluido	
<b>CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES</b>		
Temperatura de Operación	0°C - 40°C (32°F - 104°F)	
Humedad Relativa	0 - 95% (Sin-condensación)	
Nivel Sonoro	< 40dB a 1Metro	
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>		
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-600R4	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	-	-
Plus3L-U600R4	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	V	-
Plus3L-S600R4	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	-	V
Plus3L-US600R4	600VA/360W	Formato de ladrillo	LCD	V	V
Plus3L-800R4	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	-	-
Plus3L-U800R4	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	V	-
Plus3L-S800R4	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	-	V
Plus3L-US800R4	800VA/480W	Formato de ladrillo	LCD	V	V