

## Serie Plus3E 600-800VA



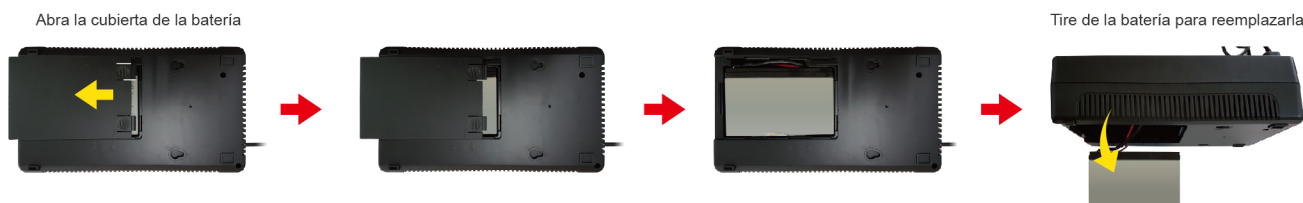
- > La función de inicio de CC (Corriente Continua) incorporada habilita a la UPS ser encendida sin la alimentación de CA (Corriente Alterna) suministrada
- > Equipado con un intensificador de 2 pasos, y un reductor de un paso (Regulador Automático de Voltaje), para estabilizar el voltaje de salida
- > 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>                             |   |              |
| Indicadores LED                            | CA Normal (Verde), Respaldo de batería (Amarillo), Corte / Fallo del UPS (Rojo)             |              |
| <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 |
|----------------|------------|---------------------|-------------|------------|---------------------|
| Plus3E-600R4   | 600VA/360W | Formato de ladrillo | LED         | -          | -                   |
| Plus3E-U600R4  | 600VA/360W | Formato de ladrillo | LED         | V          | -                   |
| Plus3E-S600R4  | 600VA/360W | Formato de ladrillo | LED         | -          | V                   |
| Plus3E-US600R4 | 600VA/360W | Formato de ladrillo | LED         | V          | V                   |
| Plus3E-800R4   | 800VA/480W | Formato de ladrillo | LED         | -          | -                   |
| Plus3E-U800R4  | 800VA/480W | Formato de ladrillo | LED         | V          | -                   |
| Plus3E-S800R4  | 800VA/480W | Formato de ladrillo | LED         | -          | V                   |
| Plus3E-US800R4 | 800VA/480W | Formato de ladrillo | LED         | V          | V                   |