



## APC Smart-UPS SRT 3000 VA 230 V SRT3000XLI

Llame para más información 6004440000

- High density, double-conversion on-line power protection with scalable runtime.
- Incluye: CD con software, Cable de alimentación separable específico de país, Documentación en CD, Guía de instalación, Patas de apoyo extraíbles, Cable USB, Tarjeta de garantía

Salida	
Capacidad eléctrica de salida	2.7Kilovatios / 3.0kVA
Potencia máx. configurable (vatios)	2.7Kilovatios / 3.0kVA
Voltaje de salida nominal	230V
Tensión de salida, nota	Configurable para 220:tensión nominal de salida 230 o 240
Distorsión de Voltaje de Salida	Inferior al 2%
Frecuencia de salida (sincronizada con la red eléctrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz Sincronizado para principales
Otras tensiones de salida	220 V, 240 V
Factor de carga pico	3:1
Topología	Online de doble conversión
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Conexiones de salida	(2) IEC 60320 C19 (8) IEC 60320 C13 (2) IEC Jumpers (8) IEC 320 C13 (2) IEC 320 C19
Derivación	Derivación interna (automática y manual)

Entrada	
Voltaje Nominal de Entrada	230V
Frecuencia de entrada	40 - 70 Hz Auto-sensing (**))
Tipo de Conexión de Entrada	BS1363A British, IEC 60320 C20, Schuko CEE 7 / EU1-16P
Longitud de Cable	2.4metros

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

## Especificaciones técnicas

APC Smart-UPS SRT 3000 VA 230 V | SRT3000XLI | Descargado en 09/06/2021 (EST)

Entrada	
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	100 - 275 Ajustable (media carga), 160 - 275V
Número de cables de alimentación	3
Otras tensiones de entrada	220 V, 240 V

Baterías y tiempo de autonomía	
Tipo de batería	Batería de plomo y ácido
Tiempo típico de recarga	3hour(s)
Voltaje Nominal de la Batería	96 V
Sustitución de la batería	<a href="#">APCRBC152</a> 
Vida útil esperada de la batería (en años)	3 - 5
Cantidad de RBC	1
Suministro de carga de baterías (vatios)	168 Vatios
Extendable Run Time	1
Runtime	View Runtime Graph (Disponible en la ficha técnica de la página)
Rendimiento	View Efficiency Graph (Disponible en la ficha técnica de la página)

Comunicaciones & Gestión	
Puerto (s) Interfaz	RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB
Panel de control	Consola de estado y control lcd multifunción
Alarma Acústica	Alarmas sonoras y visuales priorizadas por gravedad
Desconexión de Emergencia (EPO)	Sí
Interfaces SmartSlot™ disponibles	1

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje	
Surge energy rating	340Julios

Descripción física	
Altura máxima	432mm, 43.2cm
Anchura máxima	85mm, 8.5cm
Profundidad máxima	635mm, 63.5cm

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

## Especificaciones técnicas

APC Smart-UPS SRT 3000 VA 230 V | SRT3000XLI | Descargado en 09/06/2021 (EST)

Descripción física	
Peso neto	31.3kg
Peso de envío	36.74kg
Altura bruta	246mm, 24.6cm
Anchura bruta	599mm, 59.9cm
Profundidad bruta	871mm, 87.1cm
Color	Negro
Unidades en Palet	6.0

Descripción medioambiental	
Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 (Non-condensing) %
Elevación de Trabajo	0 - 3048metros
Temperatura de Almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad Relativa de Almacenamiento	0 - 95 (Non-condensing) %
Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros
Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	55.0dBA
Disipación térmica en línea	703.0BTU/h
Protection Class	IP20

Conformidad	
Aceptaciones	CE, Marcado CE, generador, EN/IEC 62040-1, EN/IEC 62040-2, RCM, VDE
Garantía estándar	3 años para la reparación o sustitución (batería no incluida) y 2 años para la batería

Sostenible Oferta Estado	
RoHS	Conforme

**Exención de responsabilidad:** La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.