



## Smart-UPS RT de APC de 3000 VA, 120 V SURTA3000XL

Llame para más información 01 800 724 63 43 37

- Incluye: CD con software, Cable de señal inteligente de SAI RS-232, Manual de usuario

Salida	
Capacidad eléctrica de salida	2.1Kilovatios / 3.0kVA
Potencia máx. configurable (vatios)	2.1Kilovatios / 3.0kVA
Voltaje de salida nominal	120V
Distorsión de Voltaje de Salida	Less than 3 % (**)
Frecuencia de salida (sincronizada con la red eléctrica)	50/60 Hz +/- 3 Hz ajustable por el usuario +/- 0,1 Sincronizado para principales
Factor de carga pico	3:1
Topología	Online de doble conversión
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Conexiones de salida	(2) NEMA 5-20R (6) NEMA 5-15R
Derivación	Derivación interna (automática y manual)

Entrada	
Voltaje Nominal de Entrada	120V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz +/- 5 Hz Auto-sensing (**)
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA L5-30P
Longitud de Cable	2.4metros
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	90 - 150V
Número de cables de alimentación	1

**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.

Baterías y tiempo de autonomía	
Tipo de batería	Batería de plomo y ácido
Módulos de baterías incluidos	2
Tiempo típico de recarga	2.5hour(s)
Sustitución de la batería	<a href="#">APCRBC140</a> 
Vida útil esperada de la batería (en años)	3 - 5
Cantidad de RBC	1
Suministro de carga de baterías (vatios)	339 Vatios
Extendable Run Time	1
Capacidad VA/hora de la Batería	850
Opciones de servicio prolongadas para	Smart-UPS-RT-de-APC-de-3000-VA-120-V (Disponible en la ficha técnica de la página)
Runtime	View Runtime Graph (Disponible en la ficha técnica de la página) View Runtime Chart (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	DB-9 RS-232, Smart-Slot
Panel de control	Pantalla led de estado con gráficos de barras de carga y batería e indicador en línea: con baterías: sustituir la batería: indicadores de sobrecarga y bypass
Alarma Acústica	Alarma, si funciona con batería: alarma característica de batería baja: alarma de tono continuo de sobrecarga
Desconexión de Emergencia (EPO)	Sí
Interfaces SmartSlot™ disponibles	1

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje	
Surge energy rating	480Julios
Filtrado	Full time multi-pole noise filtering : 0.3% IEEE surge let-through : zero clamping response time : meets UL 1449

Descripción física	
Altura máxima	432mm, 43.2cm
Anchura máxima	130mm, 13.0cm
Profundidad máxima	660mm, 66.0cm

**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

Smart-UPS RT de APC de 3000 VA, 120 V | SURTA3000XL | Descargado en 09/24/2020 (EST)

Descripción física	
Altura de racks	3U
Peso neto	54.55kg
Peso de envío	63.64kg
Altura bruta	347mm, 34.7cm
Anchura bruta	603mm, 60.3cm
Profundidad bruta	980mm, 98.0cm
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
Elevación de Almacenamiento	0 - 15240metros
Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	55.0dBA
Disipación térmica en línea	655.0BTU/h
Protection Class	IP20

Conformidad	
Aceptaciones	CSA, FCC parte 15 clase A, UL 1778
Garantía estándar	2 años para reparaciones o recambios

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.