

## Smart-UPS en línea APC Smart-UPS SRT 6000VA 230V



APC Smart-UPS On-Line, 6000 Watts / 6000 VA, Entrada 230V / Salida 230V, Interface Port Contact Closure, RJ-45 10/100 Base-T, RJ-45 Serial, Smart-Slot, USB, Extended runtime model

**Incluye:** DC con software, CD de documentación, Guía de instalación, Pies desmontables, Sonda de temperatura, Cable USB, Tarjeta de garantía, Tarjeta de manejo Web/SNMP

### SRT6KXLI

### Especificaciones técnicas

#### Salida

Capacidad de Potencia de Salida	6000 Vatios / 6000 VA
Máxima potencia configurable	6000 Vatios / 6000 VA
Tensión de salida nominal	230V
Distorsión de tensión de salida	less than 3%
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	50/60 Hz +/-3 Hz
Otras tensiones de salida	220, 240
Factor de cresta	3: 1
Topología	Doble conversión en línea
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Conexiones de salida	(1) Hard Wire 3-wire (H N + G) (6) IEC 320 C13



(4) IEC 320 C19



(2) IEC Jumpers

Desviación

Desviación interna (automática y manual)

#### Entrada

Entrada de voltaje	230V
Frecuencia de entrada	40 - 70 Hz (autosensor)
Tipo de enchufe	Hard Wire 3 wire (1PH+N+G)

Variación de tensión de entrada

para operaciones principales

160 - 275V

Variación de tensión de entrada adaptable

para operaciones principales

100 - 275 (half load)V

Otras tensiones de entrada

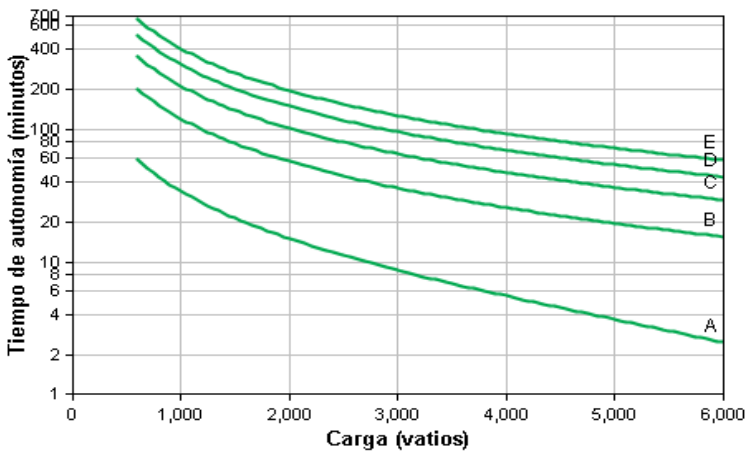
220, 240

**Baterías y autonomía**

Tipo de batería	
Batería sellada de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración	
Tiempo típico de recarga	1.50 hora(s)
Batería de sustitución	
(solo técnicos del centro de servicio)	<u>APCRBC140</u>
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1
Opciones de funcionamiento extendido para	<u>APC Smart-UPS SRT 6000VA 230V</u>

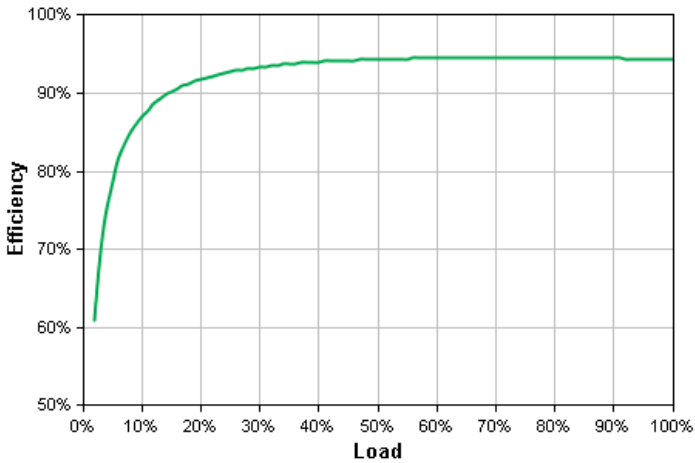
Gráfico de autonomía

Curve	Part Number(s)
A	SRT6KXLI
B	SRT6KXLI + (1)SRT192BP
C	SRT6KXLI + (2)SRT192BP
D	SRT6KXLI + (3)SRT192BP
E	SRT6KXLI + (4)SRT192BP



**Uso de energía / eficiencia**

Load	Efficiency
25%	92.7%
50%	94.4%
75%	94.6%
100%	94.4%



**Comunicaciones y manejo**

Puerto de interfaz	Cierre de contacto, RJ-45 10/100 Base-T, RJ-45 Serial, SmartSlot, USB
Cantidad de interfaces SmartSlot™	1
Panel de control	Estatus multifuncional LCD y consola con control
Alarma audible	Alarmas sonoras y visibles priorizadas por severidad
Interruptor de emergencia (EPO)	Sí

**Proteção contra surtos e filtragem**

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	480 Joules
---	------------

**Físico**

Dimensiones de altura máxima	432.00 mm
Dimensiones de anchura máxima	174.00 mm
Dimensiones de profundidad máxima	719.00 mm
Peso neto	60.00 KG
Peso de embarque	67.00 KG
Altura de envío	370.00 mm
Anchura de envío	610.00 mm
Profundidad de envío	960.00 mm
Color	Negro
Unidades por tarima	6.00

**Ambiental**

Ambiente operativo	0 - 40 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95% no%
Elevación de operación	0-3000 metros
Temperatura de almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0 - 95% no%
Elevación de almacenamiento	0-15000 metros
Ruido audible a 1 metro de la superficie de la unidad	55.00 dBA
Disipación térmica en línea	1300.00 BTU/hora
Clase de protección	IP 20

**Conformidad**

Aprobaciones

C-tick, CE, Certificación CE, EAC, EN 50091-1, EN 50091-2, ENERGY STAR (EU), IEC 60950, IEC 62040-2, IRAM, VDE

Garantía estándar 3 años para reparación o reemplazo (no incluye baterías) y 2 años para baterías

**Estado de oferta sostenible**

RoHS Cumplimiento

Directiva REACH Norma REACH: No contiene sustancias altamente preocupantes (SVHC)



**CONSULTAR MODELOS Y PRECIOS A :** [ventas@americanups.com.pe](mailto:ventas@americanups.com.pe)

[http://www.apc.com/products/resource/include/techspec\\_index.cfm?base\\_sku=SRT6KXLI](http://www.apc.com/products/resource/include/techspec_index.cfm?base_sku=SRT6KXLI)