

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Unidad Easy UPS SRV de APC, 3000 VA y 120 V

SRV3KA

### Descripción General

**Tiempo de Entrega** Suele haber existencias en inventario

### Principal

<b>Main Input Voltage</b>	120 V
<b>Other Input Voltage</b>	110 V 115 V
<b>Main Output Voltage</b>	120 V
<b>Other Output Voltage</b>	110 V 115 V
<b>Potencia nominal en W</b>	2400 W
<b>Potencia nominal en VA</b>	3000 VA
<b>Nb of power socket outlets</b>	4 NEMA 5-20R 1 NEMA L6-30R
<b>Longitud de cable</b>	1,50 m
<b>Número de cables</b>	1
<b>Equipo suministrado</b>	Cable básico RS-232 para la señal del UPS DC con software Manual del usuario Cable USB

### General

<b>Number of power module filled slots</b>	0
<b>Number of power module free slots</b>	0
<b>Redundant</b>	No

### Físico

<b>Color</b>	Negro
<b>Altura</b>	33,6 cm
<b>Ancho</b>	19 cm
<b>Profundidad</b>	42,5 cm
<b>Peso del producto</b>	26 kg
<b>Ubicación de montaje</b>	Frontal

Mounting preference	No preference
Tipo de montaje	En cordón de luminaria
USB compatible	Yes
Posición de montaje	Vertical

## Entrada

Barras de separación	55...150 V hardware 85...150 V carga completa
Number of input connectors	1 Cable duro 3-hilos (1PH+N+G)
Frecuencia asignada de empleo	40-70 Hz detección automática


## Salida

Maximum configurable power in VA	3000 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	2400 W
Frecuencia de salida	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada a red eléctrica principal
Distorsión armónica	3 %
Topología	Doble conversión en línea
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
La ranura para destornillador	88 % - tipo de cable: carga completa)
Bypass type	Desviación interna (automática y manual)
Crest factor ((**))	3:1

## Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	0...95 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	0...3000 m
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...50 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación
Altitud de almacenamiento	0...15000 m
Nivel acústico	50 dBA
Disipación térmica en línea	910 Btu/h
Grado de protección IP	IP20

## Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería de plomo y ácido
Voltaje de batería	72 V
Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	4 H
Vida de la batería	3...5 yr
Batería de repuesto	<a href="#">APCRBCV205</a> 

---

Potencia de carga de la batería (vatios) 60 W nominal

## Comunicaciones y manejo

---

Alarma audible Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo

---

Panel de control Estatus multifuncional lcd y consola con control

## Protección sobretensiones transitorias y filtrado

---

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules) 300 J

## Unidades de embalaje

---

Package 1 Weight 28 kg

---

Package 1 Height 46,5 cm

---

Package 1 Width 32,5 cm

---

Package 1 Length 56,5 cm

## Sostenibilidad de la oferta

---

Reglamento REACh [Declaración de REACh](#)

---

Directiva RoHS UE Bajo investigación

## Garantía contractual

---

Periodo de garantía Reparación o reemplazo por 2 años