

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

Voltaje de entrada principal	120 V
Tipo de Producto o Componente	Uninterruptible power supply (UPS) (**)
Otro voltaje de entrada	110 V 115 V
Voltaje de salida principal	120 V
Otro voltaje de salida	110 V 115 V
potencia nominal en W	2400 W
potencia nominal en VA	3000 VA
tipo de conexión de salida	4 NEMA 5-20R 1 NEMA L5-30R
número de cables	1
provided equipment	1 Cable USB 1 Cable de configuración RS-232 Manual del usuario
gama de producto	Easy UPS On-Line

Baterías y autonomía

Tiempo de ejecución	View Runtime Graph
Eficiencia	View Efficiency Graph
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	APCRBCV205
Potencia de carga de la batería (vatios)	60 W nominal

General

Número de ranuras llenas de módulo de potencia 0

Tasas arancelarias de enero del 2016

Número de ranuras sin módulo de potencia	0
redundante	No

Físico

Color	Negro - tipo de cable: RAL 7010
Altura	33,6 cm
Ancho	19 cm
Profundidad	42,5 cm
peso del producto	26 kg
Ubicación de Montaje	Frontal
preferencia de montaje	No preference
tipo de montaje	No se puede montar en rack
USB compatible	Yes
posición de montaje	Vertical

Entrada

barras de separación	55...150 V hardware 85...150 V carga completa
Número de conectores de entrada	1 Cable duro 3-hilos (1PH+N+G)
Frecuencia asignada de empleo	40-70 Hz detección automática

Salida

Máxima potencia configurable en VA	3000 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	2400 W
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	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)
tipo de derivación	Desviación interna (automática y manual)
crest factor ((*))	3:1

Conformidad

Certificaciones de Producto	UL 1779
normas	FCC Part 15 clase A Norma CSA C22.2 N° 107.3-06

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

Comunicaciones y manejo

alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
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

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	46,5 cm
Paquete 1 Ancho	56,5 cm
Paquete 1 Longitud	32,5 cm
Paquete 1 Peso	28 kg

Garantía contractual

Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 2 años
---------------------	-----------------------------------

Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO₂.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

Desempeño basándose en el bienestar

Toxic Heavy Metal Free

Mercury Free

Rohs Exemption Information Si

Certificaciones y estándares

Reglamento Reach [Declaración de REACH](#)

Directiva Rohs Ue Conforme
[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De Rohs China [Declaración RoHS China](#)
Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

Perfil De Circularidad [Información de fin de vida útil](#)

Image of product / Alternate images

Alternative

