

# 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
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

### Baterías y autonomía

Tiempo De Ejecución	<a href="#">View Runtime Graph</a>
Eficiencia	<a href="#">View Efficiency Graph</a>
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

### General

Número De Ranuras Llenas De Módulo De Potencia	0
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
Wave Type	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

<b>Altitud De Almacenamiento</b>	0...15000 m
<b>Nivel Acústico</b>	50 dba
<b>Disipación Térmica En Línea</b>	910 Btu/h
<b>Grado De Protección Ip</b>	IP20

## Comunicaciones y manejo

<b>Alarm</b>	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
<b>Función De Alarma</b>	Estatus multifuncional lcd y consola con control

## Protección sobretensiones transitorias y filtrado

<b>Clasificación De Energía De Sobrecarga (Joules)</b>	300 J
--	-------

## Unidades de embalaje

<b>Tipo De Unidad De Paquete 1</b>	PCE
<b>Número De Unidades En El Paquete 1</b>	1
<b>Paquete 1 Altura</b>	46,5 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	56,5 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	32,5 cm
<b>Paquete 1 Peso</b>	28 kg

## Garantía contractual

<b>Periodo De Garantía</b>	Reparación o reemplazo por 2 años
----------------------------	-----------------------------------

## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric de ofrecer productos con el mejor rendimiento ambiental de su clase. Green Premium promete el cumplimiento de las reglamentaciones más recientes, transparencia sobre los impactos medioambientales y productos circulares y de bajo nivel de CO<sub>2</sub>.

[Obtén más información sobre Green Premium >](#)



Transparencia RoHS/REACH

## Desempeño basándose en el bienestar

Sin Metales Pesados Tóxicos

Sin Mercurio

Información Sobre Exenciones De [Si](#)  
Rohs

## 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](#)