

Ficha técnica del producto

Especificaciones

APC



Unidad Easy UPS SRV de APC, 3000 VA y 230 V

SRV3KI-AR

Certificado : DC-E-S26-070.1 - IRAM

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Voltaje de entrada principal	230 V
Otro voltaje de entrada	220 V 240 V
Voltaje de salida principal	230 V
Otro voltaje de salida	220 V 240 V
Potencia nominal en W	2400 W
Potencia nominal en VA	3000 VA
Tipo de conexión de entrada	IEC 60320 C20
Output connection type	4Argentino
Número de cables	1
Equipo proporcionado	Cable básico RS-232 para la señal del UPS CD con software Manual de usuario Cable USB

General

Número de ranuras llenas de módulo de potencia	0
Número de ranuras sin módulo de potencia	0
Redundante	No

Físico

Color	Negro
Alto	33,6 cm
Ancho	19 cm
Profundidad	42,5 cm
Peso del producto	26,8 kg
Ubicación de montaje	Panel

Preferencia de montaje	No preference
Modo de montaje	No se puede montar en rack
USB compatible	Yes
Posición de montaje	Vertical

Entrada

Límites de tensión de entrada	110 ... 285 V media carga 160 ... 280 V carga completa
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
Eficiencia	88 % (carga completa)
Tipo de derivación	Desviación interna (automática y manual)

Conformidad

Certificaciones de producto	Ceñudo Iram
Normas	EN / IEC 62040-1:2019/A11:2021 EN/IEC 62040-2:2006/AC:2006 EN/IEC 62040-2:2018

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 de calor	910 Btu/h
Grado de protección IP	IP20

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería de ácido sólido
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 year(s)
Batería de repuesto	APCRBCV205 
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
Función de alarma	Estatus multifuncional lcd y consola con control
Ranuras libres	1

Protección contra sobretensiones y filtrado

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	600 J
---	-------

Unidades de embalaje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	46,5 cm
Package 1 Width	32,5 cm
Package 1 Length	56,5 cm
Package 1 Weight	29 kg
SCC14	10731304337987

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Garantía contractual

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

Reemplazo(s) recomendado(s)