

Ficha técnica del producto

Especificaciones



APC Easy UPS On-Line, 1000VA,
Rackmount 2U, 120V, 4x 5-15R
NEMA outlets, Intelligent Card Slot,
LCD, W/O rail kit

SRV1KRA

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

Principal

Main Input Voltage 120 V

Other Input Voltage 110 V
115 V

Main Output Voltage 120 V

Other Output Voltage 110 V
115 V

Potencia nominal en W 800 W

Potencia nominal en VA 1000 VA

Input Connection Type NEMA 5-15P

Output connection type 4 NEMA 5-15R

Número de unidad de rack 2U

Longitud de cable 1,50 m

Número de cables 1

Provided equipment
1 Cable USB
1 Cable de configuración RS-232
1 Brackets para Rack-mount
Manual del usuario

General

Max runtime 4 min

Number of power module filled slots 0

Number of power module free slots 0

Redundant No

Físico

Color Negro - tipo de cable: RAL 7010)

Dimensiones de altura máxima 8,6 cm

Dimensiones de anchura máxima 43,8 cm

Dimensiones de profundidad máxima	31,2 cm
Peso neto	11,0 kg
Ubicación de montaje	Frontal
Mounting preference	Lower
Tipo de montaje	Carril
USB compatible	Yes
Posición de montaje	Vertical

Entrada

Barras de separación	55...150 V hardware 85...150 V carga completa
Frecuencia asignada de empleo	40-70 Hz detección automática

Salida

Maximum configurable power in VA	1000 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	800 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

Conformidad

Certificaciones de producto	UL 1778
Normas	FCC Part 15 clase A CSA C22.2 No 107.3

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	372 Btu/h
Grado de protección IP	IP20

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería sellada de plomo
-----------------	--------------------------

Voltaje de batería	24 V
Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	4 H
Vida de la batería	3...5 yr
Estación de puerta	APCRBCV200 
Potencia de carga de la batería (vatios)	30 W nominal

Comunicaciones y manejo

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
Función de alarma	Estatus multifuncional lcd y consola con control

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	300 J
---	-------

Unidades de embalaje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	21,8 cm
Package 1 Width	55 cm
Package 1 Length	45,5 cm
Package 1 Weight	13,1 kg

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)