

Ficha técnica del producto

Especificaciones



APC Easy UPS Line-interactive SMV 2000VA 120V with Network Slot

SMV2000CA

Descripción General

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

Principal

Tensión de entrada	120 V
Otras tensiones de entrada	120 V
Output voltage	120 V
Potencia nominal en W	1400 W
Potencia nominal en VA	2000 VA
Plug standard	NEMA 5-20P
Nb of power socket outlets	6 NEMA 5-20R
Número de cables	1
Tipo de batería	Batería sellada de plomo
Equipo suministrado	CD de documentación manual de usuario Cable USB

General

Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	WS

Físico

Color	Negro
Altura	24 cm
Anchura	18 cm
Profundidad	45.5 cm
Peso del producto	28 kg
Mounting preference	No preference
Tipo de montaje	En cordón de luminaria

Descargo de responsabilidad: Esta documentación no ha sido diseñada como reemplazo, ni se debe utilizar para determinar la idoneidad o la confiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuarios

Two post mountable	0
USB compatible	No

Entrada

Frecuencia asignada de empleo	45-65 Hz +/- 1 Hz auto-sensing ((*))
Barras de separación	85...145 V

Salida

Máxima potencia configurable (vatios)	1400 W
Frecuencia de salida	50/60 Hz +/- 1 Hz no sincronizada
Crest factor ((*))	3:1
Topología	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Graph display	1
Maximum configurable power in VA	2000 VA
Tiempo de transferencia	2-6 ms typical : 12 ms maximum

Conformidad

Normas	UL 1778 FCC parte 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	-10...40 °C
Humedad relativa de almacenamiento	Sin condensación 0...95 %
Altitud de almacenamiento	0...15000 m
Nivel acústico	45 dBA
Grado de protección IP	IP20

Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	4 h
Voltaje de batería	48V
Vida de la batería	3...5 año(s)
Duración prolongable	0

Comunicaciones y manejo

Ranuras libres	1
----------------	---

Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo
Interruptor de emergencia (EPO)	Si

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	125 J
---	-------

Unidades emabalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	32 kg
Paquete 1 Altura	41.4 cm
Paquete 1 ancho	31.9 cm
Paquete 1 Largo	60.4 cm

Garantía contractual

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