

Ficha técnica del producto

Especificaciones



APC Easy UPS Line-interactive SMV 3000VA 120V with Network Slot

SMV3000CA

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	2100 W
-----------------------	--------

Potencia nominal en VA	3000 VA
------------------------	---------

Plug standard	NEMA L5-30P
---------------	-------------

Nb of power socket outlets	6 NEMA 5-20R 1 NEMA L5-30R
----------------------------	-------------------------------

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	31.5 kg
-------------------	---------

Mounting preference	No preference
---------------------	---------------

Tipo de montaje	En cordón de luminaria
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 (vatio)	2100 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	3000 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)	Sí

Protección contra surtos e filtragem

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

Unidades embalaje

Tipo de Unidad de Paquete 1	PCE
Número de Unidades en el Paquete 1	1
Paquete 1 Peso	35.5 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
---------------------	-----------------------------------
