

Ficha técnica del producto

Especificaciones



Smart-UPS X de APC, línea interactiva, 1000 VA, rack/torre convertible 2U, 120 V, 8x 5-15R NEMA, puerto SmartConnect, tiempo de ejecución extendido

SMX1000C

Descripción General

Tiempo de Entrega Suele entregarse en el plazo de 2 semanas

Principal

Main Input Voltage	120 V
Main Output Voltage	120 V
Potencia nominal en W	900 W
Potencia nominal en VA	1000 VA
Input Connection Type	NEMA 5-15P
Output connection type	8 NEMA 5-15R
Número de unidad de rack	2U
Longitud de cable	2.44 m
Número de cables	1
Tipo de batería	Batería sellada de plomo
Equipo suministrado	Guía de instalación Brackets para Rack-mount Pies desmontables Cable RS-232 de señalización Smart del UPS Cable USB Cable de categoría 5 para Ethernet

General

Number of power module filled slots	0
Number of power module free slots	0
Product web sub-family	Extended run
Redundant	No

Físico

Color	Negro
Altura	43.2 cm
Anchura	8.9 cm
Profundidad	49 cm

Peso del producto	22.86 kg
Mounting preference	Lower
Tipo de montaje	Carril
Two post mountable	1
USB compatible	Yes

Entrada

Corriente máxima de entrada	12 A
Capacidad de corriente de conmutación	15 A
Barras de separación	82...143 V
Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing (**)

Salida

Distorsión armónica	Menos que 5%
Maximum configurable power in VA	1000 VA
Máxima potencia configurable (vatios)	900 W
Topología	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Onda senoidal
Full load runtime	00:07:15 900 W
Half load runtime	00:19:48 450 W
Frecuencia de salida	50/60 Hz +/- 3 Hz sincronizada a red eléctrica principal

Conformidad


Certificaciones de producto	En la lista de cUL ENERGY STAR V2.0 (EE. UU.)
Política de protección del equipo	De por vida: \$150.000

Ambiental

Nivel acústico	40 dBA
Disipación de calor	82 Btu/h
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Altitud de almacenamiento	0.00...15240.00 m
Humedad relativa	0...95 %
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 %

Baterías y autonomía

Duración prolongable	1
Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0

Tiempo típico de recarga	3 h
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1
Protección contra sobrecarga de corriente continua	60 A
Vida de la batería	3...5 ms
Batería de repuesto	APCRBC116 
Battery power in VAH	257 VAh modo de ejecución (inactivo)
Potencia de carga de la batería (vatios)	99 W nominal
Battery option	SMX48RMBP2U 1 939 VAh SMX48RMBP2U 2 1624 VAh SMX48RMBP2U 3 2304 VAh SMX48RMBP2U 4 3000 VAh SMX48RMBP2U 5 3672 VAh

Comunicaciones y manejo

Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo
Panel de control	Estatus multifuncional lcd y consola con control
Interruptor de emergencia (EPO)	Sí
Ranuras libres	1
Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	600 J
Filtrado	Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 5% ieee: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con ul 1449

Unidades embalaje

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	58.9 cm
Package 1 Width	62 cm
Package 1 Length	24.6 cm
Package 1 Weight	27.32 kg

Oferta sostenibilidad

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	3 years repair or replace for hardware. 2 years for battery, plus 1 additional year if customers registers device to SmartConnect
----------------------------	---

Reemplazo(s) recomendado(s)