



Descripción General

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

General

Equipo suministrado	manual de usuario USB cable
Max runtime	62 min
Performance multiplier	1
Number of tare power	3 W
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No
UPS size	WS
Value multiplier	1

Físico

Longitud de cable	1.52 m
Color	Black
Profundidad	30.2 cm
Altura	8.8 cm
Mounting preference	No preference
Peso del producto	6.2 kg
Tipo de montaje	Not rack-mountable
Two post mountable	0
USB compatible	Yes
Anchura	18 cm

Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing
Plug standard	NEMA 5-15P
Barras de separación	90...140 V
Corriente máxima de entrada	12 A
Número de cables	1
Tensión de entrada	120 V

Salida

Potencia nominal en W	390 W
Máxima potencia configurable (vatios)	390 W
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	50 Hz sincronizada a red eléctrica principal 60 Hz sincronizada a red eléctrica principal
Topología	De reserva
Tipo de forma de onda	Aproximación acompasada de una onda sinusoidal
Nb of power socket outlets	4 NEMA 5-15R 4 NEMA 5-15R surge
Curve equation	Efficiency
Curve fixed loss	0.0055
Curve load maximum	100 %
Curve load minimum	1 %
Curve proportional loss	0
Curve square loss	0.0032
Curve X-axis maximum	100 %
Curve test cond ID	Curve fit of data measured in accordance with the US DOE Test Procedure for Uninterruptible Power Supplies. All measurements taken in normal mode(s), at typical environmental conditions, with 120V/60Hz electrical input and balanced resistive load (PF = 1.0) output.
Curve X-axis minimum	0 %
Curve X-axis title	Load
Curve X-axis units	Percentage
Curve Y-axis maximum	100 %
Curve Y-axis minimum	50 %
Curve Y-axis title	Efficiency
Curve Y-axis units	Percentage
Graph display	1
Corriente de salida máxima	12 A
Output voltage	120 V
Maximum configurable power in VA	650 VA
Potencia nominal en VA	650 VA

Conformidad

Certificaciones de producto	NOM TÜV-C
Normas	Norma CSA C22.2 N° 107.1 FCC parte 15 clase B FCC parte 68 UL 1778

Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	5...95 %
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft

Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Altitud de almacenamiento	0.00...15240.00 m
Nivel acústico	45 dBA
Show note OP temperature	No

Baterías y autonomía

Tipo de batería	Batería sellada de plomo
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	24 h
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1
Valor de electrolito líquido	0
Battery curve	C
Potencia de carga de la batería (vatios)	3 W rated
Battery power in VAH	79 VAh runtime
Vida de la batería	2...5 año(s)
Battery graph comments	Este gráfico se basa en datos reales medidos relativos a tiempos de autonomía. Todas las mediciones se tomaron con baterías nuevas completamente cargadas y una carga resistiva balanceada (FP = 1,0). Los tiempos de autonomía reales pueden variar con respecto a los valores de este gráfico. Los tiempos de autonomía reales dependen de diversas variables, entre otras, antigüedad de las baterías, nivel de carga de las baterías, condiciones ambientales y características de la carga conectada.
Duración prolongable	0

Comunicaciones y manejo

Panel de control	Visualizador de estatus led en línea: batería en actividad: batería de reemplazo y falla del cableado del edificio
Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja

Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	340 J
Filtrado	Filtrado completo de ruidos multipolares: sobretensión tolerable de 5% ieee: tiempo de respuesta de cierre cero: cumple con ul 1449
Protección de línea de datos	Protección de módem / fax RJ11 / DSL (línea sencilla de dos cables)
Clasificación de tolerancia de tensión	330 V

Packing Units

Paquete 1 Peso	6.985 kg
Paquete 1 Altura	12.802 cm
Paquete 1 ancho	23.495 cm
Paquete 1 Largo	39.294 cm
SCC14	10731304285455
Número de Unidades en el Paquete 2	2
Paquete 2 Peso	14.37 kg
Paquete 2 Largo	406.40 mm
Número de Unidades en el Paquete 3	48
Pilas de Unidad de Tarimas	20
Pilas de Tarimas	5

Garantía contractual

Periodo de garantía	Reparación o reemplazo por 3 años
---------------------	-----------------------------------