

Compartir:



BE850M2-LM



Description: Respaldo por baterías con protección contra sobretensiones para computadoras y dispositivos electrónicos

Incluye : USB cable , User Manual

Descripción general del producto

Especificaciones técnicas

Documentación

Descargas de software

Opciones

Salida

Print Technical Specification

Capacidad de potencia de salida	450Vatios / 850VA
Máxima potencia configurable (vatios)	450Vatios / 850VA
Tensión de salida nominal	120V
Frecuencia de salida (sincronizada con la red)	50/60Hz +/- 3 Hz
Topología	De reserva
Tipo de forma de onda	Aproximación acompasada de una onda sinusoidal
Conexiones de salida	(6) NEMA 5-15R (Respaldo de batería) (3) NEMA 5-15R (selector_surgetitle)
Duración de transferencia	6ms typical : 10ms maximum

Entrada

Entrada de voltaje	120V
Frecuencia de entrada	50/60 Hz +/- 3 Hz (autosensible)
Tipo de enchufe	NEMA 5-15P
Longitud del cable	1.52metros
Variación de tensión de entrada para operaciones principales	92 - 139V
Cantidad de cables de alimentación	1

Baterías y autonomía

Tipo de batería:	Batería sellada de plomo sin necesidad de mantención con electrolito suspendido: a prueba de filtración	
Tiempo de recarga típico	8hora(s)	
Vida útil esperada de las baterías (años)	2 - 5	
Opciones de funcionamiento extendido para	Unidad-Back-UPS-ES-de-APC-850-VA-2-puertos-de-carga-USB-120-V	
Autonomía	Ver Gráfico de autonomía	Ver Cuadro de autonomía
Rendimiento	Ver Gráfico de eficiencia	

Comunicaciones y manejo

Interface Port(s)	USB
Panel de control	Estatus multifuncional LCD y consola con control
Alarma audible	Alarma de batería encendida: alarma distintiva de carga de batería baja: alarma de sobrecarga de tono continuo

Proteção contra surtos e filtragem

Régimen nominal de sobretensiones	354Joules
-----------------------------------	-----------

Físico

Dimensiones de altura máxima	139mm , 13.9cm
Dimensiones de anchura máxima	327mm , 32.7cm
Dimensiones de profundidad máxima	105mm , 10.5cm
Peso neto	4.1kg
Peso de embarque	4.4kg
Altura del bulto	196mm , 19.6cm
Ancho del bulto	416mm , 41.6cm
Profundidad del bulto	168mm , 16.8cm
Color	Black
Unidades de sobreembalaje	2.0
Peso del sobreembalaje	9.8
Cantidad de capas por pallet	5.0
Cantidad de unidades por capa por pallet	16.0
Peso de pallet	912.71Libras
Unidades por tarima	80.0
Códigos SCC	1073130433653 9

Ambiental

Temperatura de operación	0 - 40 °C
Humedad relativa de operación	0 - 95% non-condensing %
Elevación de operación	0-3000metros
Temperatura de almacenamiento	-15 - 45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	10 - 90 %
Elevación de almacenamiento	0-15000metros
Ruido audible a 1 metro de la superficie de la unidad	45.0dBA

Conformidad

Aprobaciones	Cargador de baterías para California (CEC), ENERGY STAR V 1.0 (EE.UU.), FCC Part 15 Clase B, NOM, UL 1449
Política de protección del equipo	De por vida: \$75.000
Garantía estándar	Reparación o reemplazo por 3 años