

Especificaciones técnicas

Back-UPS de APC de 800 VA, 120 V, AVR, LAM | BX800L-LM | Descargado en 06/24/2020 (EST)



Back-UPS de APC de 800 VA, 120 V, AVR, LAM BX800L-LM

Llame para más información 01 800 724 63 43 37

- Respaldo de batería con protección contra subidas de tensión para equipos electrónicos y ordenadores
- Incluye: Guía de instalación, Manual del usuario

Salida

Capacidad eléctrica de salida	400Vatios / 800VA
Potencia máx. configurable (vatios)	400Vatios / 800VA
Voltaje de salida nominal	120V
Frecuencia de salida (sincronizada con la red eléctrica)	60 Hz +/- 3 Hz
Topología	Tecnología line interactive
Tipo de forma de onda	Aproximación escalonada a una onda sinusoidal
Conexiones de salida	(4) NEMA 5-15R (Batería de reserva)
Tiempo de transferencia	6ms typical : 10ms maximum

Entrada

Voltaje Nominal de Entrada	120V
Frecuencia de entrada	60 Hz +/- 5 Hz
Tipo de Conexión de Entrada	NEMA 5-15P
Longitud de Cable	1.22metros
Rango de voltaje de entrada en operaciones principales	80 - 138 (cable a neutro)V
Número de cables de alimentación	1
Corriente máxima de entrada	7.0A
Factor de Potencia de Entrada en carga completa	0.5

Especificaciones técnicas

Back-UPS de APC de 800 VA, 120 V, AVR, LAM | BX800L-LM | Descargado en 06/24/2020 (EST)

Baterías y tiempo de autonomía

Tipo de batería	Batería de plomo-ácido, hermética y sin mantenimiento con electrolito suspendido: estanca
Módulos de baterías incluidos	1
Tiempo típico de recarga	6hour(s)
Vida útil esperada de la batería (en años)	2 - 4
Suministro de carga de baterías (vatios)	14Vatios
Capacidad VA/hora de la Batería	83
Runtime	View Runtime Graph (Disponible en la ficha técnica de la página) View Runtime Chart (Disponible en la ficha técnica de la página)
Rendimiento	View Efficiency Graph (Disponible en la ficha técnica de la página)

Comunicaciones & Gestión

Panel de control	Pantalla LED de estado con indicadores en línea: con baterías
Alarma Acústica	Alarma, si funciona con batería: alarma característica de batería baja: alarma de tono continuo de sobrecarga

Protección y Filtro contra Picos de Voltaje

Surge energy rating	160Julios
---------------------	-----------

Descripción física

Altura máxima	141mm, 14.1cm
Anchura máxima	101mm, 10.1cm
Profundidad máxima	300mm, 30.0cm
Peso neto	4.9kg
Peso de envío	5.1kg
Altura bruta	223mm, 22.3cm
Anchura bruta	143mm, 14.3cm
Profundidad bruta	347mm, 34.7cm
Color	Negro
Master Carton Weight	5.1
SCC Codes	4073130432319 6

Exención de responsabilidad: La documentación no está pensada como sustituto y no debe utilizarse para determinar la idoneidad o fiabilidad de estos productos para aplicaciones de usuario específicas.

Especificaciones técnicas

Back-UPS de APC de 800 VA, 120 V, AVR, LAM | BX800L-LM | Descargado en 06/24/2020 (EST)

Descripción medioambiental	
Operating Temperature	0 - 40 °C
Humedad Relativa de Trabajo	0 - 95 %
Elevación de Trabajo	0-600metros
Temperatura de Almacenamiento	-20 - 50 °C
Humedad Relativa de Almacenamiento	0 - 95 %
Elevación de Almacenamiento	0-4500metros
Ruido audible a un metro de la superficie de la unidad	40.0dBA

Conformidad	
Aceptaciones	cTUVus, NOM
Garantía estándar	2 años para reparaciones o recambios

Sostenible Oferta Estado	
RoHS	Conforme
ALCANCE	ALCANCE: no contiene sustancias extremadamente preocupantes