

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Unidad Back UPS Pro BX 1500 VA, 10 tomas de salida, AVR, interfaz LCD, LAM 60 Hz

BX1500M-LM60

### Descripción General

Tiempo de Entrega Suele haber existencias en inventario

### Principal

Main Input Voltage	120 V
Potencia nominal en W	900 W
Potencia nominal en VA	1500 VA
Nb of power socket outlets	5 NEMA 5-15R 5 NEMA 5-15R pararrayos
Longitud de cable	1.83 m
Número de cables	1
Tipo de batería	Batería sellada de plomo

### General

Equipo suministrado	manual de usuario Cable USB
Number of power module free slots	0
Number of power module filled slots	0
Redundant	No

### Físico

Color	Negro
Altura	25 cm
Anchura	10 cm
Profundidad	38.2 cm
Peso del producto	11 kg
Mounting preference	No preference
Tipo de montaje	En cordón de luminaria
Two post mountable	0
USB compatible	No

## Entrada

Frecuencia asignada de empleo	60 Hz +/- 3 Hz
Barras de separación	88...139 V
Corriente máxima de entrada	12 A
Capacidad de corriente de conmutación	15 A

## Salida

Máxima potencia configurable (vatios)	900 W
Frecuencia de salida	60 Hz sincronizada a red eléctrica principal
Topología	Línea interactiva
Tipo de forma de onda	Aproximación acompasada de una onda sinusoidal
Maximum configurable power in VA	1500 VA
Tiempo de transferencia	Típico 8 ms: Máximo 10 ms


## Conformidad

Certificaciones de producto	NOM Certificación TUV C-US
Política de protección del equipo	De por vida: USD 250000

## Ambiental

Temperatura ambiente de funcionamiento	0...40 °C
Humedad relativa	0...95 % sin condensación
Altitud máxima de funcionamiento	0...10000 ft
Temperatura ambiente de almacenamiento	-15...45 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación
Altitud de almacenamiento	0.00...15240.00 m
Nivel acústico	45 dBA

## Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas	0
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	16 h
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	1
Battery power in VAh	172 VAh lector de tarjetas 0 VAh modo de ejecución (inactivo)
Battery option	APCRBC124 1 172 VAh
Duración prolongable	0
Estación de puerta	<a href="#">APCRBC124</a> 

## Comunicaciones y manejo

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

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	789 J
Filtrado	Filtrado constante de ruidos multipolares: 5% de sobretensión pasante de ieee: tiempo de respuesta de limitador: instantáneo
Protección de línea de datos	Protección para Ethernet RJ45 10/100/1000 Base T Cable coaxial para CATV/SATV/módem/Audio-Video (con conector coaxial)

## Unidades emabalaje

Paquete 1 Peso	12.7 kg
Paquete 1 Altura	34.8 cm
Paquete 1 ancho	22.7 cm
Paquete 1 Largo	49.1 cm
SCC14	10731304337291

## Oferta sostenibilidad

Estado de oferta sostenible	Producto Green Premium
Reglamento REACH	<a href="#">Declaración de REACH</a>
Directiva RoHS UE	Conforme <a href="#">Declaración RoHS UE</a>
Sin mercurio	Sí
Información sobre exenciones de RoHS	Sí
Comunicación ambiental	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
Perfil de circularidad	<a href="#">Información de fin de vida útil</a>
Eficiencia energética optimizada	Producto eficiente en materia energética
Take-back	Take-back program available

## Garantía contractual

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