

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## Unidad Back UPS PRO BR 1500 VA, 10 tomas de salida, 2 puertos USB de carga, AVR, interfaz LCD, LAM

BR1500M2-LM

### Descripción General

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

### Principal

<b>Main Input Voltage</b>	120 V
<b>Potencia nominal en W</b>	900 W
<b>Potencia nominal en VA</b>	1500 VA
<b>Output connection type</b>	6 NEMA 5-15R 4 NEMA 5-15R pararrayos
<b>Longitud de cable</b>	1,83 m
<b>Número de cables</b>	1
<b>Tipo de batería</b>	Batería sellada de plomo

### General

**Equipo suministrado** Cable coaxial  
Manual del usuario  
Cable USB

**Number of power module free slots** 0

**Number of power module filled slots** 0

**Redundant** No

### Físico

**Color** Negro

**Dimensiones de altura máxima** 26 cm

**Dimensiones de anchura máxima** 10 cm

**Dimensiones de profundidad máxima** 36,8 cm

**Peso neto** 12,5 kg

**Mounting preference** No preference

**Tipo de montaje** En cordón de luminaria

**Two post mountable** 0

USB compatible	No
----------------	----

## Entrada

Frecuencia asignada de empleo	50/60 Hz +/- 3 Hz auto-sensing (**)
Barras de separación	88...147 V
Corriente máxima de entrada	12 A
Capacidad de corriente de conmutación	15 A

## Salida

Máxima potencia configurable (vatios)	900 W
Frecuencia de salida (sincronizada a red eléctrica principal)	50/60 Hz +/- 1 Hz sincronizada a red eléctrica principal
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...40 °C
Humedad relativa de almacenamiento	0...95 % sin condensación
Altitud de almacenamiento	0,00...3048,00 m
Nivel acústico	45 dBA

## Baterías y autonomía

Baterías pre-instaladas	1
Ranuras libres para baterías	0
Tiempo típico de recarga	16 H
Cantidad de cartuchos de batería de recambio	2
Potencia de carga de la batería (vatios)	11 W nominal
Battery power in VAH	181 VAh lector de tarjetas 181 VAh modo de ejecución (inactivo)
Vida de la batería	3...5 yr
Batería de repuesto	<a href="#">APCRBC161</a> 

Duración prolongable	0
----------------------	---

## Comunicaciones y manejo

Función de alarma	Estatus multifuncional lcd y consola con control
-------------------	--

Alarm	Alarm when on battery : distinctive low battery alarm : overload continuous tone alarm
-------	--

## Proteção contra surtos e filtragem

Clasificación de energía de sobrecarga (Joules)	1080 J
---	--------

Filtrado	Filtrado constante de ruidos multipolares: 5% de sobretensión pasante de ieee: tiempo de respuesta de limitador: instantáneo
----------	--

Data line protection	Coaxial cable for CATV/SATV/modem/audio-video
----------------------	---

## Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
-----------------------------	-----

Número de unidades en el paquete 1	1
------------------------------------	---

Paquete 1 Altura	38 cm
------------------	-------

Paquete 1 Ancho	50 cm
-----------------	-------

Paquete 1 Longitud	24,1 cm
--------------------	---------

Paquete 1 Peso	14,2 kg
----------------	---------

SCC14	10731304337833
-------	----------------

## Sostenibilidad de la oferta

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	<a href="#">Sí</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
---------------------	-----------------------------------

Reemplazo(s) recomendado(s)