

## No Break APC Back UPS PRO BR. 900W. 1500VA. Entrada 88 - 147V. Salida 120V. 10 Contactos

APC  
BR1500M2-LM



### Principales características:

- Capacidad de potencia de salida (VA) 1500VA
- Potencia de salida 900 W
- Índice de aumento de energía 1080 J
- Voltaje nominal de entrada 120



## Especificaciones

### PUERTOS E INTERFACES

Tipo de salida AC	NEMA 5-15P
Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos	3

Conector	NEMA 5-15R
Number of outlets (Battery backup & protection)	6
Longitud de cable	1,8 m
Tecnología de cableado	10/100/1000Base-T(X)

Cantidad de salidas AC	10
Cortacircuitos de enchufe	Si
Puerto USB	Si
Número de tomas (Protección)	4

## PESO Y DIMENSIONES

Ancho del paquete	241 mm
Profundidad del paquete	500 mm
Altura	260 mm
Peso del paquete	14,2 kg
Profundidad	368 mm
Peso	12,5 kg
Ancho	100 mm
Altura del paquete	380 mm

## DETALLES TÉCNICOS

Sustainability certificates	RoHS
-----------------------------	------

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

Voltaje nominal de entrada	120
----------------------------	-----

IBER3® es marca registrada de Ibergex SA de CV

## CONTROL DE ENERGÍA

Frecuencia de entrada	50/60 Hz
Máxima corriente	12 A
Voltaje de entrada de operación (max)	147 V
Voltaje de operación de salida (min)	120 V
Potencia de salida	900 W
Índice de aumento de energía	1080 J
Voltaje de entrada de operación (min)	88 V
Capacidad de potencia de salida (VA)	1500 VA

## BATERÍA

Batería hot-swap	Si
Certificación	FCC Part 15 Class B, NOM, TUV C-US, REACH
Arranque en frío	Si
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)
Tiempo de recarga de la batería	16 h
Prueba de baterías automática	Si
Vida útil de la batería (máx.)	5 año(s)

## DISEÑO

Factor de forma	Compacto
Pantalla	LCD

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

Manual de usuario	Si
Cables incluidos	Cable USB

## CONDICIONES AMBIENTALES

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Altitud no operativa	0 - 3000 m
Intervalo de temperatura operativa	0 - 40 °C
Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 40 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m

## COLOR

Color del producto	Negro
--------------------	-------

## DESEMPEÑO

Forma de onda	Seno
Nivel de ruido	45 Db
Regulación automática de voltaje (AVR)	Si
Topología UPS	Double-conversion (Online)
Protección de sobrecarga	Si
Filtro de ruido EMI/RFI	Si
Indicadores LED	Fallo
Libre de mantenimiento	Si
Alarma(s) audibles	Si
Modos de alarma audibles	Suena una alarma cuando cambia a la batería, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga

Iber3® es marca registrada de Ibergex SA de CV