



NO BREAK APC BX1500M-LM60 BACK UPS PRO 900W 1500VA ENTRADA 88-139V SALIDA 120V 10 CONTACTOS

El No Break APC Back UPS Pro BX1500M-LM60 es un sistema de alimentacion ininterrumpida (UPS) diseñado para proporcionar proteccion y respaldo de energia. Con una potencia de salida de 900 W y una capacidad de potencia de 1500 VA, este dispositivo asegura el funcionamiento continuo de equipos electronicos criticos. El producto presenta un diseno en color negro y cuenta con dimensiones de 250 mm de altura, 100 mm de ancho y 382 mm de profundidad. El peso del equipo es de 11 kg, mientras que el peso del paquete es de 12.7 kg. La UPS incluye una pantalla LCD que permite monitorear el estado del sistema de manera clara y sencilla. El No Break opera con un voltaje de entrada de entre 88 V y 139 V, y su frecuencia de entrada es de 60 Hz. Ofrece un total de 10 salidas AC tipo NEMA 5u201315R, lo que permite conectar multiples dispositivos simultaneamente. La longitud del cable de alimentacion es de 1.8 m, facilitando la instalacion en diferentes configuraciones. El intervalo de temperatura operativa del dispositivo es de 0 a 40 u00b0C, mientras que el intervalo de temperatura de almacenamiento se situa entre -15 y 45 u00b0C. Ademas, el equipo puede funcionar en un rango de humedad relativa de 0 a 95%, lo que lo hace adecuado para diversas condiciones ambientales. La topologia de este UPS es de linea interactiva, lo que proporciona una regulacion de voltaje eficiente y una respuesta rapida ante fluctuaciones en la red electrica. Con estas caracteristicas, el No Break APC Back UPS Pro BX1500M-LM60 se posiciona como una solucion confiable para la proteccion de equipos electronicos ante cortes de energia y variaciones en la tension electrica.

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC

NEMA 5?15R

Longitud de cable

1.8 Metros

Cantidad de salidas AC

10

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

227 mm

Profundidad del paquete

491 mm

Altura

250 mm

Peso del paquete

12.7 kg

Profundidad

382 mm

Peso

11 kg

Ancho

100 mm

Altura del paquete

348 mm

Control de energia

Frecuencia de entrada

60 Hz

Voltaje de entrada de operacion (max)

139V

Potencia de salida
900W
Voltaje de entrada de operacion (min)
88V
Capacidad de potencia de salida (VA)
1.500VA
Diseno
Pantalla
LCD
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 40 Â°C
Intervalo de temperatura de almacenaje
-15 - 45 Â°C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento
0 - 95%
Color
Color del producto
Negro
Desempeno
Topologia UPS
Linea Interactiva
\$5,128.81MN