



**NO BREAK APC SMC1500-2UC LINEA INTERACTIVA 900W 1440VA ENTRADA 93 - 136V SALIDA 110 - 127V 6 CONTACTOS**

El No Break APC Linea Interactiva 900W 1440VA 6 Contactos SMC1500-2UC es un dispositivo de proteccion electrica que cuenta con tecnologia de bateria sellada de plomo acido (VRLA) y una capacidad de potencia de salida (VA) de hasta 1440 VA. Este equipo esta disenado para ofrecer una fuente confiable e ininterrumpida de energia a los dispositivos conectados, incluso en caso de fallas o interrupciones del suministro electrico. Este modelo incluye seis contactos NEMA 5-15R para conectar equipos electronicos como computadoras, servidores, routers, switches y otros dispositivos criticos. Ademas, cuenta con un filtro EM/RFI que ayuda a reducir el ruido electromagnetico y radiofrecuencia generado por otros equipos cercanos. La vida util maxima estimada para la bateria VRLA es aproximadamente seis anos. El intervalo operativo recomendado se encuentra entre los cero grados Celsius y cuarenta grados Celsius; mientras que el almacenamiento debe realizarse en ambientes secos con humedad relativa inferior al noventa y cinco por ciento. Entre las caracteristicas adicionales destacan: modos audibles programables para alertar sobre eventos importantes como baja carga o sobrecarga; soporte hot-swap para reemplazar la bateria sin necesidad apagar el sistema; pantalla LCD informativa; puerto USB integrado compatible con software PowerChute Business Edition proporcionando monitoreo avanzado del estado del UPS asi como gestion remota mediante red LAN/WAN SNMP opcionalmente disponible. En cuanto a su disenno fisico este modelo tiene formato rack-mountable ocupando dos unidades verticales (2U) en un rack estandar de 19 pulgadas. El peso total del equipo es de 25,3 kg y se incluye con el paquete una guia rapida para la instalacion, cable USB y cartucho APCRBC132 como repuesto opcional.

**Puertos e Interfaces**

Tipo de salida AC

NEMA 5-15R

Conector

NEMA 5-15P

Longitud de cable

2.44 m

Cantidad de salidas AC

6

Puerto USB

Si

**Peso y dimensiones**

Ancho del paquete

590 mm

Profundidad del paquete

610 mm

Altura

86 mm

Peso del paquete

29 kg

Profundidad

477 mm

Peso

25.3 kg

Ancho

432 mm

Altura del paquete

235 mm

<b>Detalles tecnicos</b>
<b>Frecuencia de salida</b>
50/60 Hz
<b>Sustainability certificates</b>
<b>RoHS</b>
<b>Datos logísticos</b>
<b>Cantidad por pale</b>
8 pieza(s)
<b>Otras características</b>
<b>Voltaje nominal de entrada</b>
120
<b>Control de energía</b>
<b>Voltaje de operación de salida (max)</b>
127V
<b>Frecuencia de entrada</b>
50/60 Hz
<b>Voltaje de salida</b>
120 V
<b>Voltaje de entrada de operación (max)</b>
136V
<b>Voltaje de operación de salida (min)</b>
110V
<b>Salida de voltaje THD</b>
5%
<b>Potencia de salida</b>
900W
<b>Índice de aumento de energía</b>
680 J
<b>Voltaje de entrada de operación (min)</b>
93V
<b>Capacidad de potencia de salida (VA)</b>
1.440VA
<b>Batería</b>
<b>Batería hot-swap</b>
Si
<b>Certificación</b>
CSA, CSA C22.2 No. 107.1, ENERGY STAR V1.0 (USA), FCC 15 B, ICES-003, UL 1778
<b>Arranque en frío</b>
Si
<b>Tecnología de batería</b>
Sealed Lead Acid (VRLA)
<b>Cartucho para batería de repuesto</b>
APCRBC132
<b>Tiempo de recarga de la batería</b>
3 h
<b>Vida útil de la batería (max.)</b>
6 año(s)
<b>Diseño</b>
<b>Factor de forma</b>
Montaje en rack o Montaje en bastidor

Pantalla  
LCD  
Capacidad del rack  
2U  
Contenido del embalaje  
Guia de instalacion rapida  
Si  
soporte  
Si  
CD de software  
Si  
Cables incluidos  
Cable USB  
Fuente CD  
Si  
Condiciones ambientales  
Intervalo de humedad relativa durante almacenaje  
0 - 95%  
Altitud no operativa  
0 - 15000 m  
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%  
Altitud de funcionamiento  
0 - 3000 m  
Color  
Color del producto  
Negro  
Desempeno  
Tiempo de espera (min.)  
6 ms  
Forma de onda  
Seno  
Nivel de ruido  
45 Db  
Tiempo de espera (max.)  
10 ms  
Auto-rearranque  
Si  
Topologia UPS  
Linea Interactiva  
Proteccion de sobrecarga  
Si  
Filtro de ruido EMI/RFI  
Si  
Alarma(s) audibles  
Si

---

<b>Modos de alarma audibles</b>
Alarma de bateria baja
<b>\$14,445.16MN</b>