

SAI APC Smart-UPS SC 450VA SC450RMI1U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo a plena carga: 5,9 min

Tiempo a media carga: 19.5 minutos

Iniciar sesión

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 160-286 V

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 450 VA

Potencia efectiva de salida: 280 W

Distorsión del voltaje de salida: 5 %

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 47-63 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Batería

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 300 min

Intercambio en caliente Batería

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Filtrado de ruido Protección de

línea de datos Zumbador

Protección contra sobretensiones: 320J

Interfaces de control: RS-232

Generalidades

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 38 dB

Dimensiones (HxWxD): 44x432x383 mm

Altura (unidad): 1 U

Peso: 10,18 kg

18 kg

18 kg