

# SAI APC Smart-UPS C 1500VA SMC1500I-2U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 7 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 19 min

Tiempo de conmutación a batería: 2 ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 170-300 V

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220V)

Potencia máxima de salida: 1500 VA

Potencia efectiva de salida: 900 W

Distorsión del voltaje de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

C13/C14 con reserva: 4 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Alarma audible

Sobretensión protección: 459 J

Interfaces de control: USB LAN

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 46 dB

Dimensiones (HxWxD): 89x432x457 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 28,64 kg

64 kg

64 kg

64 kg

64 kg

64 kg

64 kg