

# SAI APC Smart-UPS 1000VA SUA1000RMI1U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (Montaje en bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 5 min

Tiempo de media carga: 15 min

## Entrada

Tensin de entrada: Monofásica (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 160-286V

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexión directa): falta

## Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 640 W

Ajuste de salida de voltaje:

Distorsión de voltaje de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 47-63 Hz

Ranuras C13/C14 reservadas: 4 piezas

## Batera

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 120 min

Batería intercambiable en caliente:

## Defender

Defender: protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecarga, filtrado de ruido, conector de apagado de emergencia, alarma audible

Protección contra sobretensiones: 480 J

Interfaces de control: RS-232, USB, SmartSlot

## General

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD) 44x432x660 mm

Altura (unit): 1 U

Peso: 22 kg