

SAI APC Smart-UPS 750VA SMT750RMI2U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (Montaje en bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 5.5 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 16 min

Tiempo de cambio a batera: 2 ms

Iniciar sesin

Tensin de entrada: Monofsica (220 V)

Rango de tensin de entrada: 151 - 302 V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada: 47 a 63 Hz

Omisin (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida : Monofsico (220 V)

Potencia mxima de salida: 750 VA

Potencia de salida efectiva: 500 W

Regulacin de voltaje:

Distorsin de salidavoltaje: 5 %

Mxima eficiencia: 97.7 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 47 - 63 Hz

Ranuras C13/C14 con reserva: 4 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en fro:

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoalarma audible

Fusible: automtico

Proteccin contra sobretensiones: 459 J

Interfacescontroles: USBLANSmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 42 dB

Dimensiones (HxWxD): 89x432x406 mm

Altura (unit): 2 U

Peso: 17,27 kg