

SAI APC Smart-UPS 750VA SMT750RMI2UNC

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo a plena carga: 5,5 min

Tiempo a media carga: 16.1 min

Tiempo de cambio a batera: 2 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 160-286V

Frecuencia de entrada: 47-63Hz

Bypass (directo conexin): automtico

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220 V)

Potencia mxima de salida: 750 VA

Potencia de salida efectiva: 500W

Regulacin de voltaje

Tensin de salida distorsin: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida : 47-63 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Instaladobateras: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en fro

Cambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasfiltrado de ruidoalarma audible

Fusible: automtico

Proteccin contra sobretensiones: 459J

Interfaces de control: USBLANSmartSlot / preinstalado con AP9631 /

Generalidades

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C

Nivel de ruido : 42 dB

Dimensiones (HxWxD): 89x432x406 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 17,24 kg

24 kg

24 kg

24 kg

24 kg

24 kg

24 kg