SAI APC Smart-UPS SRT 8000VA SRT8KXLI

Tipo: inversor (en Inea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 5,5 min Tiempo de funcionamiento a media carga: 15 min

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensin de entrada: 160-275V

Corriente mxima: 16A

Frecuencia de entrada: 40-70Hz

Bypass (conexin directa): manual/automtico

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220 V)
Potencia mxima de salida: 8000 VA
Potencia efectiva de salida: 8000W
Regulacin de voltaje: / 220, 230, 240V /

Distorsin de voltaje de salida: 2 %

Mxima eficiencia: 94.8 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds Conectores C19/C20 con reserva: 4 uds

Batera

Tensin externa bateras: 192 V Capacidad de la batera: 5 Ah Bateras instaladas: 32 piezas

Tiempo de carga completa: 90 min

Arrangue en fro

Conexin de una batera externa Cambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Proteccin de

Inea de datosConector de desconexin de emergenciaalarma de audio

Proteccin contra sobretensiones: 480J

Interfaces: USBLANSmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 263x432x715 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 112 kg