

# SAI APC Smart-UPS RT 15kVA SURT15KRMXLI

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 8,3 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 22,4 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 160-280V

Corriente máxima: 90 A

Frecuencia de entrada: 40-70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Salida voltaje: Monofásico (220V)

Potencia máxima de salida: 15000 VA

Potencia efectiva de salida : 12000W

Regulación de voltaje: / 220, 230, 240 V /

Distorsión de tensión de salida: 5%

Máxima eficiencia: 94%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 47-63 Hz

Conectores C19/C20 con reserva: 8 uds

Batería

Tensión de batería externa: 192 V

Tiempo de carga completa: 170 min

Conexión de batería externa

Intercambio de batería en caliente

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Protección de línea de datos Desconexión de emergencia conector alarma sonora

Fusible: automático

Interfaces de control: RS -232 LAN SmartSlot/ AP9631 /

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel : 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 533x432x773 mm

Altura (unidad): 12 U

Peso: 247,73 kg