

SAI APC Smart-UPS RT 3000VA SURTD3000XLIM

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 12,92 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 31 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 160 - 280V

Corriente máxima: 16 A

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Salida voltaje: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 3000 VA

Potencia efectiva de salida : 2100W

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

Distorsión de voltaje de salida: 3 %

Máxima eficiencia: 91.6 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 47 - 63 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Conectores C19/C20 con reserva: 2 uds

Batería

Capacidad de la batería: 5.5 Ah

Baterías instaladas: 16 piezas

Tiempo de carga completa: 150 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Cambio de batería en caliente

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Conector de parada de emergencia Zumbador

Fusible: automático

Protección contra sobretensiones: 555 J

Interfaces de control : LAN Smart Slot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 130x432x660 mm

Altura (unidad): 3 U

Peso: 54,55 kg

55kg

55kg