

SAI APC Smart-UPS RT 2200VA SURTD2200XLI

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 21 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 50 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 100-280V

Frecuencia de entrada: 50- 60 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 2200 VA

Potencia efectiva de salida: 1540 W

Regulación de voltaje

Distorsión del voltaje de salida: 3 %

Forma de onda de salida : sinusoidal wave

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 reservados: 8 piezas

Conectores C19/C20 reservados: 2 piezas

Batería

Tensión de batería externa: 72 V

Capacidad de la batería: 5 Ah

Baterías instaladas: 6 piezas

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Cambio de batería en caliente

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de interferencias interruptor de emergencia alarma audible

Protección contra sobretensiones: 555 J

Interfaces de gestión: LAN SmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 55 °C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 130x432x660 mm

Altura (unidad): 3 U

Peso: 54,55 kg