

# SAI TrippLite SMX2200XLRT2U

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de carga completa: 5 min

Tiempo de media carga: 11.9 min

Tiempo de cambio a batera: 6 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 158-278V

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (directo conexin): ninguna

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 2200 VA

Potencia efectiva de salida: 1920 W

Regulacin de voltaje

Salida distorsin de voltaje: 5%

Mxima eficiencia: 98%

Seal de forma de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con redundancia : 8 piezas

Batera

Tensin de externobateras: 48 V

Bateras instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 270 min

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Batera intercambiable en caliente

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidointerruptor de emergenciaalarma acstica

Fusible: automtico

Proteccin contra sobretensiones: 350J

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD) : 89x444x495 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 31,2 kg

2 kg