

SAI Powercom SPR-3000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (Montaje en bastidor)

Tiempo de cambio a batera 8 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de tensin de entrada: 155-300 V Frecuencia de entrada: 45-65Hz

Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida Monofasico (220V)

Potencia mxima de salida: 3000 VA

Potencia de salida efectiva: 2100W

Tensin regulacin:

Forma de salida seal: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 8 uds

Slots C19/C20 con reserva: 1 ud

Batera

Tensin de batera externa: 48 V

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 4 uds

Tiempo de carga completa: 180 min

Arranque en fro:

Conectando batera externa:

Defender

Defender: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de datosconector de parada de emergenciaaudioalarma

Fusible: automtico

Proteccin contra sobretensiones: 420 J

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 84x428x563 mm

Altura (unit): 2 U

Peso: 31,5 kg

5 kg

5 kg