

SAI ARMAC R2000IPSW

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de cambio a batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 145 - 275 V

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguna

Salir

Tensin de salida : Monofasico (220V)

Potencia mxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1400W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/ 60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Batera

Tensin de batera externa: 48 V

Capacidadbateras: 9 Ah

Bateras instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidoProteccin de

lnea de datos audio

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 88x440x530 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 28,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg