

SAI nJoy Cadu 1000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Horas de media carga: 5.1 min

Tiempo de cambio a batera: 6 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de tensin de entrada: 176 - 280 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (directo conexin): ninguna

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 600 W

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 4 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 180 min

FroInicio

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuito Proteccin contra sobrecarga Filtrado de ruido Proteccin de lnea de datos Alarma de audio

Fusible: Automtico

Control interfaces: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 160x146x345 mm

Peso: 8 kg

funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD) : 160x146x345 mm

Peso: 8 kg

funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD) : 160x146x345 mm

Peso: 8 kg