

SAI KSTAR UA300

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 162-290 V

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexin directa): manual

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220V)

Potencia mxima de salida: 3000 VA

Potencia efectiva de salida: 1800W

Regulacin de voltaje

Distorsin de voltaje de salida: 10%

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Instaladabateras: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra sobrecarga Proteccin de lnea de datos Alarma audible

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel : 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 207x144x432 mm

Peso: 23 kg

control: RS-232USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 207x144x432 mm

Peso: 23 kg

control: RS-232USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 207x144x432 mm

Peso: 23 kg