

SAI KSTAR UB30

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de carga completa: 12 min

Tiempo de media carga: 5 min

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de tensión de entrada: 110 - 300 V

Frecuencia de entrada: 45 – 65 Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 3000VA

Potencia efectiva de salida: 2700W

Regulación de voltaje : / 208, 220, 230,240 V /

Distorsión de tensión de salida: 5%

Máxima eficiencia: 94%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 4 piezas

Batería

Tensión de batería externa: 96 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 8 piezas

Tiempo de carga completa: 300 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Conector de parada de emergencia

Fusible: automático

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD) : 337x191x470 mm

Peso: 27,4 kg