

# SAI KSTAR UB100L

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: convencional

Iniciar sesión

Tensión de entrada: Monofásica (220 V)

Rango de tensión de entrada: 120 – 276 V

Frecuencia de entrada: 45 – 66 Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salir

Tensión de salida: Monofásica (220 V)

Potencia máxima de salida: 10000 VA

Potencia de salida efectiva: 9000 W

Ajuste de voltaje: / 220, 230, 240 V /

Distorsión de tensión de salida: 5 %

Eficiencia máxima: 94 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 45 – 66 Hz

Bloques de terminales:

Batería

Sin batería incluida:

Tensión de baterías externas: 96/108/120 V

Arranque en frío:

Conectar una batería externa:

Protección

Protección: protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecarga, 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: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 438x220x481 mm

Peso: 20 kg