

SAI FSP Knight KN-1101-TS

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 5,8 min

Autonoma a media carga: 15,5 min

Tiempo de transferencia a la batera : 4ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 110 - 300 V

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexin directa): automatico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 800W

Regulacin de voltaje: / 200, 208, 220, 230,240 V /

Distorsin de tensin de salida: 6%

Mxima eficiencia: 93%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 47 - 63 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah

Bateras instaladas: 3 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Proteccin

Proteccin : proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasalarma audible

Fusible: automatico

Interfaces de control: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones(AlxAxPr): 220x145x397 mm

Peso: 13 kg