

SAI FSP Eufo EU-1101TS

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 3 min

Autonoma a media carga: 8,65 min

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): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 1100 VA

Potencia efectiva de salida: 990W

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

Distorsin de tensin de salida: 5%

Mxima eficiencia: 97%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 pcs

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro

Conexin de una batera externa

Cambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruido Proteccin de

lnea de datos Conector de parada de emergencia alarma de audio

Fusible: automtico

Interfaces: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 88x438x410 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 13,4 kg