SAI FSP iFP 1000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional Autonoma a plena carga: 0,46 min Autonoma a media carga: 5 min

Tiempo de transferencia a la batera : 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofsico (220 V) Rango de tensin de entrada: 140 - 290 V

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V) Potencia mxima de salida: 1000 VA Potencia efectiva de salida: 600W

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

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50 / 60 Hz

Tomas reservadas: 2 uds

Conectores C13/C14 con reserva: 2 uds

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arrangue en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruidos Proteccin

de Inea de datosZumbador

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones(AlxAnxPr): 182x130x320 mm

Peso: 8,2 kg