

SAI CyberPower Value Pro VP1000EILCD

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1 min

Autonoma a media carga: 9 min

Tiempo de transferencia a la batera : 4ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 167 - 295 V

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 550W

Regulacin de voltaje

Forma de onda de salida: similar a la onda sinusoidal (aproximada)

Salidafrecuencia: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuito sobrecarga proteccinfiltrado de ruido proteccin de lnea de datos alarma audible

Fusible: automtico

Proteccin contra sobretensiones: 450 J

Interfaces de control: RS-232USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 227x100x260 mm

Peso: 6,23 kg

23 kg