

# SAI CyberPower Value 2200E-GP

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1 min

Autonoma a media carga: 7 min

Tiempo de transferencia a la batera : 4ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 160-265 V

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase ( 220V)

Potencia mxima de salida: 2200 VA

Potencia efectiva de salida: 1320 W

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: tipo senoide (aproximado)

Frecuencia de salida: 49,75-60.3 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 6 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa : 480 min

Proteccin

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

lnea de datos Alarma audible

Fusible: automtico

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 35 °C

Dimensiones (HxWxD): 180x140x326 mm

Peso: 15,1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg