

SAI CyberPower PR1000ELCD

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 4 min

Autonoma a media carga: 14 min

Tiempo de transferencia a la batera : 4ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 165-280 V

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220V)

Potencia de salida mxima: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 900 W

Distorsin del voltaje de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 piezas

Batera

Capacidad de la batera: 12 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Zumbador

Fusible: automtico

Interfaces de control: RS-232 USB

General

Pantalla

Dimensiones (HxWxD): 221x170x432 mm

Peso: 19 kg

control: RS-232 USB

General

Pantalla

Dimensiones (HxWxD): 221x170x432mm

Peso: 19 kg

control: RS-232 USB

General

Pantalla

Dimensiones (HxWxD): 221x170x432mm

Peso: 19 kg