

SAI CyberPower BR1000ELCD-FR

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga: 1 min

Tiempo de media carga: 6 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Iniciar sesin

Tensin de entrada: Monofsica (220 V)

Rango de tensin de entrada: 165 - 290 V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada: 45 – 65 Hz

Omisin (conexin directa): manual

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220V)

Salida mximapotencia: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 600 W

Ajuste de tensin:

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

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

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Enchufes con reserva: 4 uds / Francs /

Enchufes sin reserva : 4 uds / Francs /

USB-Puertos de carga: 1 unidad

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 1 unidad

Tiempo de carga completa: 480 min

Froinicio:

Defender

Defender: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de datos alarma audible

Fusible: automtico

Proteccin contra sobretensiones 150 J

Interfaces de control: USB

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido : 40 dB

Dimensiones (AlxAnxPr): 118x288x166 mm

Peso: 6,5 kg

5 kg

5 kg

5 kg

5 kg

5 kg

5 kg