

# SAI Green Cell PowerProof 1000VA 700W (UPS08)

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 162 - 290 V

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 700 W

Regulacin de voltaje

Distorsin del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 2 uds

Conectores C13/C14 con reserva: 2 uds

Batera

Capacidadbateras: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 480 min

Arranque en fro

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasProteccin de lnea de datos /

RJ45 / audio

Fusible: automtico

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 162x149,3x353 mm

Peso: 8 kg

3x353 mm

Peso: 8 kg