

SAI PowerWalker Inverter 1200 PSW

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 90-280V

Corriente máxima: 10 A

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida : Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1200 VA

Potencia efectiva de salida : 840W

Distorsión de la tensión de salida: 5 %

Máxima eficiencia: 90 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Tomas de reserva: 1 ud

Batería

Sin kit batería

Tensión de batería externa: 12 V

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Alarma audible

Fusible: automático

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 50 ° C

Dimensiones (HxWxD): 127x290x289 mm

Peso: 4,8 kg

8 kg

8 kg