

# SAI PowerWalker VFI 2000 AT

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 80 - 300V

Frecuencia de entrada: 40 – 70 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1800 W

Regulación de voltaje: / 208, 220, 230, 240 V /

Distorsión de la tensión de salida: 5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomos de reserva: 4 uds

Batería

Tensión de batería externa: 48 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos, protección de sobrecarga, conector de apagado de emergencia, alarma audible

Fusible: automático

Interfaces de control : RS-232, USB, SmartSlot

General

Temperatura de funcionamiento: 0 –40 °C

Dimensiones (HxWxD): 225x151x390 mm

Peso: 16,6 kg