

# SAI Powercom VGS-2000XL

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de carga completa: 5 min

Tiempo de media carga: 15 min

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220V)

Rango de voltaje de entrada: 184-265V

Frecuencia de entrada: 45 -65 Hz

Bypass (conexión directa): manual

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 2000VA

Potencia efectiva de salida: 1800W

Regulación de voltaje

Distorsión de tensión de salida: 5 %

Máxima eficiencia: 92 %

Forma de onda de salida: Onda sinusoidal

Salida frecuencia: 50/60 Hz

Tomas reservadas: 6 uds

Tomas C19/C20 con reserva: 1 pc

Batería

Tensión de batería externa: 72 V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 6 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Conexión de batería externa

Cambio de batería en caliente

Protección

Protección: Protección contra sobrecarga Filtrado de ruido Protección de línea de datos Conector de parada de emergencia Zumbador

Interfaces de control : RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 ° C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (Al x An x Pr): 358x225x420 mm

Peso: 26,5 kg