

SAI Powercom VGS-1000XL

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: convencional

Autonoma a plena carga 5 min

Tiempo de media carga: 15 min

Entrada

Tensin de entrada: Monofasica (220V) Rango de tensin de entrada: 184-265 V

Frecuencia de entrada: 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): manual

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 C)

Potencia mxima de salida: 1000 VA

Potencia de salida efectiva: 900W

Ajuste salida de voltaje:

Distorsin de voltaje de salida: 5 %

Mxima Eficiencia: 92 %

Forma de onda de salida: senoide

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Zcalos reservados: 2 piezas

Batera

Tensin de batera externa: 36V

Batera capacidad: 7 Ah

Bateras instaladas: 3 uds

Tiempo de carga completa: 240 min

Conectar una batera externa:

Cambio en caliente de la batera:

Defender

Defender: proteccin contra sobrecarga filtrado de ruido proteccin de lnea de datos conector apagado de emergencia alarma audible

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 238x152x420 mm

Peso: 13,5 kg

5 kg

5 kg