

SAI Powercom VRT -1500 IEC

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 3 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 13 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de tensión de entrada: 120 - 276V

Corriente máxima: 8 A

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexión directa): manual/automático

Salida

Salida voltaje: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1500 VA

Potencia efectiva de salida : 1350W

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

Distorsión de tensión de salida: 5%

Máxima eficiencia: 92%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Batería

Tensión de la batería externa: 48V

Capacidad de la batería: 7 Ah

Baterías instaladas: 4 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Batería intercambio en caliente

Protección

Protección: protección contra cortocircuito, protección contra sobrecarga, filtrado de ruido, protección de línea de datos, interruptor de emergencia, alarma audible

Fusible: automático

Pulsador de protección: 2225J

Interfaces de control: RS-232, USB, SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 84x428x500 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 20,8 kg