

SAI Powercom VRT -10K

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 5 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 10 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 120-276V

Frecuencia de entrada: 45- 55 Hz

Bypass (conexión directa): manual

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 10000 VA

Potencia de salida efectiva: 9000 W

Regulación de voltaje

Distorsión del voltaje de salida: 3 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60Hz

C13/C14 con reservado: 4 uds

Conectores C19/C20 con reserva: 4 uds

Bloques de terminales

Batería

Tensión de la batería externa: 240 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas : 20 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Seguridad

Seguridad: Protección contra cortocircuitos
Protección contra sobrecargas
Filtrado de ruidos
Protección de línea de datos
Conector de parada de emergencia
Zumbador

Fusible: automático

Protección contra sobretensiones: 1780 J

Interfaces control: RS-232
USB
LAN
SmartSlot
Puerto COM

General

Pantalla

Operación de temperatura : 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 60 dB

Dimensiones (HxWxD) : 260x428x658 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 28 kg / solo unidad SAI /