

SAI PowerWalker VFI 3000 CRM LCD

Tipo: inversor (online)

Tipo de montaje: Rack (Montaje en bastidor)

Tiempo de uso a plena carga : 4.5 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 13 min

Iniciar sesin

Tensin de entrada: monofsica (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 110-300V

Frecuencia de entrada: 47-63 Hz

Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida: Monofsico (220V)

Potencia mxima de salida: 3000 VA

Potencia efectiva de salida: 2400W

Regulacin de voltaje:

Distorsin de tensin de salida: 6 %

Mxima eficiencia: 90 %

Formulario de salidaseal: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Slots C13/C14 con reserva: 4 uds

Bloques de terminales:

Batera

Tensin de batera externa: 72V

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 6 uds

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en fro:

Conectando batera externa:

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuito Proteccin contra sobrecarga proteccinfiltrado de ruidoalarma audible

Interfacescontrolar: RS-232USBSmartSlot

General

Pantalla:

Temperatura funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 88x438x630 mm

Altura (unit): 2 U

Peso: 29,3 kg