SAI Challenger HomePro RT2000-S

Tipo: inversor (en Inea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Entrada

Tensin de entrada: Monofsico (220V) Rango de voltaje de entrada: 110 - 290V

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexin directa): manual/automtico

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)
Potencia de salida mxima: 2000 VA
Potencia de salida efectiva: 1800 W
Ajuste de voltaje: / 208, 220, 230,240V /

Distorsin de tensin de salida: 5%

Mxima eficiencia: 90%

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 8 uds

Batera

Tensin de la batera externa: 48 V Capacidad de la batera: 9 Ah Bateras instaladas: 4 piezas Conexin de batera externa

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitosProteccin contra sobrecargasFiltrado de ruidoProteccin de

Inea de datosDesconexin de emergencia conectoralarma sonora

Fusible: automtico

Interfaces: RS-232USBSmartSlot

General Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 ° C

Nivel de ruido: 55 dB

Dimensiones (HxWxD): 87x440x460 mm

Altura (unidad): 2 U

Peso: 19,5 kg