

SAI Eaton 9SX 11000I RT6U

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: Rack (bastidor)

Tiempo de funcionamiento a carga completa: 5 min

Tiempo de funcionamiento a media carga: 9 min

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 176 - 276V

Frecuencia de entrada: 50/ 60 Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia de salida máxima: 11000 VA

Potencia de salida efectiva: 10000 W

Regulación de voltaje

Distorsión de la tensión de salida: 2 %

Máxima eficiencia: 95 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Salida frecuencia: 50/60Hz

Batería

Tensión de la batería externa: 240 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 20 piezas

Arranque en frío

Conexión de batería externa

Cambio en caliente de la batería

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos

Interfaces de control: RS-232 USB SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 260x440x700 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 86 kg

baterías: 240 V

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 20 uds.

Arranque en frío

Conexin de batera externa

Intercambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos proteccin contra sobrecarga filtrado de ruido

Interfaces de control: RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 260x440x700 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 86 kg

bateras: 240 V

Capacidad de la batera: 9 Ah

Bateras instaladas: 20 uds.

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Intercambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos proteccin contra sobrecarga filtrado de ruido

Interfaces de control: RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 260x440x700 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 86 kg

batera

Intercambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Filtrado de ruido

Interfaces de control: RS- 232 USB Smart Slot

Comn

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 260x440x700 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 86 kg

batera

Intercambio en caliente de la batera

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecarga Filtrado de ruido

Interfaces de control: RS- 232USBSmartSlot

Comn

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 260x440x700 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 86 kg

40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 260x440x700 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 86 kg

40 °C

Nivel de ruido: 50 dB

Dimensiones (HxWxD): 260x440x700 mm

Altura (unidad): 6 U

Peso: 86 kg