

# SAI Eaton 9SX 700I

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Entrada

Tensión de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 190-276V

Corriente máxima: 10 A

Frecuencia de entrada: 40-70Hz

Bypass (conexión directa): automático

Salida

Tensión de salida : Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 700 VA

Potencia efectiva de salida : 630 W

Máxima eficiencia: 93 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

C13/C14 redundante: 6 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Reiniciar

Defender

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

Interfaces de control: RS-232 USB Smart Slot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 252x160x357 mm

Peso: 11,5 kg

5kg

5kg