

UPS Eaton 9E 1000I

Tipo: inversor (en línea)

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 5 min

Entrada

Tensión de entrada: Monofásica (220 V)

Rango de tensión de entrada: 100 - 300 V

Frecuencia de entrada: 40 - 70 Hz

Bypass (conexión directa): Automático

Salida

Tensión de salida : Monofásica (220V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 800W

Regulación de tensión: / 208, 220, 230, 240V /

Distorsión de tensión de salida : 6 %

Máxima eficiencia: 97.5 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds

Batería

Baterías de capacidad : 9 Ah

Baterías instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 240 min

Arranque en frío

Protección

Protección: protección contra cortocircuitos, protección contra sobrecarga, filtrado de ruido, alarma audible

Fusible: Fusible

Interfaces de control: RS-232, USB, SmartSlot

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido : 37 dB

Dimensiones (HxWxD): 228x144x356 mm

Peso: 9,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg

5kg