

SAI REAL-EL HOME UPS-1000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 4ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 150-275 V

Frecuencia de entrada: 50 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600W

Regulación de voltaje

Distorsión de voltaje de salida: 10%

Máxima eficiencia: 98 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Salida frecuencia: 50Hz

Tomas de reserva: 2 uds

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 12 V

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruidos Zumbador

Fusible: fusible

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 211x142x338 mm

Peso: 11,3 kg

3 kg

3 kg