

SAI FrimeCom VP-1000

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 10ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 145 - 290 V

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: 1 fase (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 600 W

Forma de onda de salida: Sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas de reserva: 2 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 9 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

Tiempo completo cargando: 360 min

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Alarma audible

Fusible: automático

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x95x300 mm

Peso: 4,8 kg

8 kg

8 kg