

SAI FrimeCom VP-1200

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

Corriente máxima: 6 A

Frecuencia de entrada: 45 - 65 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1200 VA

Potencia de salida efectiva: 720 W

Forma de onda de salida: similar a una senoide (aproximado)

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas reservadas: 3 piezas

Batería

Capacidad de la batería: 9 Ah

Instaladas baterías: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Alarma audible

Fusible: Fusible

General

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x122x330 mm

Peso: 9,5 kg

5kg

5kg