

SAI FrimeCom SL-1KL

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batería: 6ms

Entrada

Tensión de entrada: Monofásico (220 V)

Rango de tensión de entrada: 145 - 275 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: 700W

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas de reserva: 2 piezas

Batería

Sin batería suministrada

Tensión de batería externa: 12V

Froststart

Conexión de batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecarga Filtrado de ruido Zumbador

Fusible: automático

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x122x345 mm

Peso: 6 kg

control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x122x345mm

Peso : 6 kg

control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 192x122x345mm

Peso : 6 kg