

SAI Orvaldi 600 LCD

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: 162-290 V

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexión directa): ninguno

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220V)

Potencia máxima de salida: 600 VA

Potencia efectiva de salida: 360 W

Distorsión del voltaje de salida: 10 %

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60Hz

Conectores C13/C14 con reserva: 4 uds.

Batería

Capacidad baterías: 7 Ah

Baterías instaladas: 1 pieza

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en frío

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Protección de línea de datos comunicación audio

Fusible: automático

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento : 0 - 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 145x95x340 mm

Peso: 5,2 kg

2 kg

2 kg

2 kg

2 kg