

SAI ALTEK AXL-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

Corriente máxima: 7A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexión directa): ninguna

Salida

Tensión de salida: Monofásico (220 V)

Potencia máxima de salida: 1000 VA

Potencia efectiva de salida: 800 W

Distorsión de tensión de salida: 6 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50 Hz

Tomas de reserva: 1 ud

Batería

Sin kit batería

Tensión de batería externa: 12V

Arranque en frío

Conexión de una batería externa

Protección

Protección: Protección contra cortocircuitos Protección contra sobrecargas Filtrado de ruido Alarma audible

Fusible: automático

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 120x255x290mm

Peso: 11,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg