

SAI ALTEK AXL-400

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de cambio a batera: 10 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220V)

Rango de voltaje de entrada: 145-290 V

Corriente mxima: 7 A

Frecuencia de entrada: 50-60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasica (220V)

Potencia mxima de salida: 375 VA

Potencia efectiva de salida: 300 W

Salida de distorsin voltaje: 6 %

Forma de onda de salida: onda sinusoidal

Frecuencia de salida: 50Hz

Enchufes de reserva: 1 ud

Batera

Sin batera incluida:

Tensin de batera externa: 12 V

Arranque en fro:

Conectar una batera externa:

Proteccion

Proteccion: proteccion contra cortocircuito proteccion contra sobrecarga filtrado de ruido alarma audible

Fusible: automatico

General

Pantalla:

Temperatura funcionamiento: 0 – 40 °C

Nivel de ruido: 40 dB

Dimensiones (HxWxD): 120x255x290 mm

Peso: 7 kg