

SAI RITAR RTSW-600D12

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 6ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 175 - 270 V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada: 50/60 Hz

Bypass (conexin directa): ninguno

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 600 VA

Potencia de salida efectiva: 360 W

Forma de onda de salida: senoide

Frecuencia de salida: 50/60 Hz

Tomas de reserva: 1 ud

Batera

Sin batera suministrada

Tensin de batera externabateras: 12V

Arranque en fro

Conexin de batera externa

Proteccin

Proteccin : Proteccin contra cortocircuitos Proteccin contra sobrecargas Filtrado de ruidos Zumbador

Fusible: Fusible

Interfaces de control: RS-232

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 45 °C

Nivel de ruido: 45 dB

Dimensiones (HxWxD): 140x85x260 mm

Peso: 4,2 kg

2 kg

2 kg