

SAI RITAR RTM1500 Proxima-D

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de transferencia a la batera: 10ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasico (220 V)

Rango de tensin de entrada: 175-265 V

Corriente mxima: 4A

Frecuencia de entrada: 50-60Hz

Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida: Monofasico (220 V)

Potencia mxima de salida: 1500 VA

Potencia de salida efectiva: 900 W

Forma de onda de salida: sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz

Salidas reservadas: 2 piezas

Tomas sin reserva: 1 ud

Batera

Capacidadbateras: 7 Ah

Bateras instaladas: 2 uds

Arranque en fro

Proteccin

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

Fusible: Fusible

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 188x120x350 mm

Peso: 12 kg

operacin: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 188x120x350 mm

Peso: 12 kg

operacin: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 188x120x350 mm

Peso: 12 kg