SAI RITAR RTM1000 Proxima-D

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: 175-265V

Corriente mxima: 4 A

Frecuencia de entrada50-60 Hz Bypass (conexin directa): automtico

Salida

Tensin de salida: Monofsica (220V) Potencia de salida mxima: 1000VA Potencia de salida efectiva: 600W

Forma de onda de salida: es similar aonda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida: 50-60 Hz Tomas con reserva: 2 uds Tomas sin reserva: 1 unidad

Batera

Capacidad de la batera: 7 Ah Bateras instaladas: 2 uds.

Arranque en fro:

Proteccin

Proteccin: Proteccin contra cortocircuitoProteccin contra sobrecargaFiltrado de ruidoAlarma audible

Fusible: fusible

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento : 0 – 40 °C Dimensiones(AlxAnxPr): 188x120x350 mm

Peso: 11 kg