

SAI Powercom Imperial IMD-2000AP

Tipo: interactivo

Tipo de montaje: convencional

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 1.5 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Entrada

Tensin de entrada: 1 fase (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 165-255V

Corriente mxima: 10A

Frecuencia de entrada : 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): manual

Salida

Tensin de salida: 1 fase (220 V)

Potencia mxima de salida: 2000 VA

Potencia efectiva de salida: 1200 W

Regulacin de voltaje

Forma de onda de salida: similar a una onda sinusoidal (aproximada)

Salida frecuencia: 50-60Hz

C13/C14 conectores con reserva: 4 uds

C13/ Conectores C14 sin reserva: 2 uds

Batera

Capacidadbateras: 9 Ah

Bateras instaladas: 2 piezas

Tiempo de carga completa: 360 min

Arranque en fro

Batera intercambiable en caliente

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitosproteccin contra sobrecargasfiltrado de ruidoproteccin de lnea de datosalarma audible

proteccin contra sobretensiones: 460 J

Interfaces de control: USB

General

Pantalla

Temperatura de funcionamiento: 0 - 40 °C

Dimensiones (HxWxD): 192x130x382 mm

Peso: 14,5 kg

5kg

5kg

5kg

5kg