

SAI Powercom Imperial IMD-3000AP

Tipo: Interactivo

Editar tipo: Normal

Tiempo de funcionamiento a plena carga: 1.5 min

Tiempo de cambio a batera: 4 ms

Entrada

Tensin de entrada: Monofasica (220 V)

Rango de voltaje de entrada: 165-255 V

Corriente mxima: 10A

Frecuencia de entrada 45-65 Hz

Bypass (conexin directa): manual

Salida

Tensin de salida: Monofasica (220 V)

Potencia de salida mxima: 3000 VA

Potencia de salida efectiva: 1800 W

Regulacin de voltaje:

Forma de onda de salida: como una onda sinusoidal (aproximada)

Frecuencia de salida : 50-60 Hz

Ranuras C13/C14 con reserva: 6 uds

Batera

Capacidad de la batera: 9 Ah

Instaladabateras: 3 piezas

Tiempo de carga completa: 360 minutos

Arranque en fro:

Cambio de batera en caliente:

Proteccin

Proteccin: proteccin contra cortocircuitoproteccin contra sobrecargafiltrado de ruidoproteccin de lnea de transmisin de datos alarmas de audio

Proteccin contra sobretensiones: 460 J

Interfaces de control: USB

General

Pantalla:

Temperatura de funcionamiento: 0 – 40 °C

Dimensiones (Al. x An. x Pr.): 200x130x438 mm

Peso: 22,1 kg

1 kg

1 kg

1 kg

1 kg